

LA GAMMA COMPLETA DI ACCESSORI PER VEICOLI INDUSTRIALI



ITALY
Dometic Italy S.p.A.
Via Gazzani, 8/2
I-40012 Calderara di Reno (BO)
Tel +39 0543 754901
Fax +39 0543 754983
Mail vendite@dometic.it

AUSTRALIA
Dometic Australia Pty. Ltd..
1 John Duncan Court
Varsity Lakes QLD 4227
Tel +61 7 55076000
Fax +61 7 55076001
Mail sales@dometic-waeco.com.au

AUSTRIA
Dometic Austria GmbH
Neudorferstrasse 108
A-2353 Guntramsdorf
Tel +43 2236 908070
Fax +43 2236 90807060
Mail info@waeco.at

BENELUX
Dometic Benelux B.V.
Ecustraet 3
NL-4879 NP Etten-Leur
Tel +31 76 5029000
Fax +31 76 5029090
Mail info@dometic.nl

Dometic Branch Office Belgium
Zinkstraat 13
B-1500 Halle
Tel +32 2 3598040
Fax +32 2 3598050
Mail info@dometic.be

CHINA
WAECO Impex Ltd.
Shenzhen Futian office (WIE)
1402-1404 1 D/F, Zhou Yue Building
Fu Hua Road, Futian Central Zone
518048 Shenzhen
Tel +86 755 2560 7722

DENMARK
Dometic Denmark A/S
Nordensvej 15, Taulov
DK-7000 Fredericia
Tel +45 75585966
Fax +45 75586307
Mail info@waeco.dk

FINLAND
Dometic Finland OY
Mestarinie 4
FIN-01730 Vantaa
Tel +358 20 7413220
Fax +358 9 7593700
Mail info@dometic.fi

FRANCE
Dometic S.N.C.
ZA du Pré de la Dame Jeanne
B.P. 5
F-60128 Plailly
Tel +33 3 44633526
Fax +33 3 44636516
Mail vehiculesdeloisirs@dometic.fr

GERMANY
Dometic WAECO International GmbH
Hollefeldstraße 63
D-48282 Emsdetten
Tel +49 (0) 2572 879-0
Fax +49 (0) 2572 879-300
Mail info@dometic-waeco.de

HONG KONG
WAECO Impex Ltd.
Suites 2207-11 · 22/F · Tower 1
The Gateway · 25 Canton Road
Tsim Sha Tsui · Kowloon
Tel +852 2 4611386
Fax +852 2 4665553
Mail info@waeco.com.hk

NORWAY
Dometic Norway AS
Skolmar 24
N-3232 Sandefjord
Tel +47 33428450
Fax +47 33428459
Mail firmapost@dometic.no

POLAND
Dometic Poland Sp. z o.o.
ul. Puławska 435A
PL-02-801 Warszawa
Tel +48 22 414 32 00
Fax +48 22 414 32 01
Mail info@dometic.pl

RUSSIA
Dometic RUS LLC
Komsomolskaya square 6 – 1
RU-107140 Moscow
Tel +7 495 780 79 39
Fax +7 495 916 56 53
Mail info@dometic.ru

SLOVAKIA
Dometic Slovakia s.r.o
Tehelná 8
SK-98601 Filakovo
Tel +421 47 4319 100
Fax +421 47 4319 144
Mail dometic@dometic.sk

SOUTH AFRICA
Dometic (Pty) Ltd.
Regional Office
South Africa & Sub-Saharan Africa
P.O. Box 2562
2008 Bedfordview
Tel +27 11 4504978
Fax +27 11 4504976
Mail info@dometic.co.za

SPAIN
Dometic Spain S.L.
Avda. Sierra del Guadarrama, 16
E-28691 Villanueva de la Cañada
Madrid
Tel +34 902 111 042
Fax +34 900 100 245
Mail info@dometic.es

SWEDEN
Dometic Scandinavia AB
Gustaf Melins gata 7
S-421 31 Västra Frölunda
Tel +46 31 7341100
Fax +46 31 7341101
Mail info@dometicgroup.se

SWITZERLAND
Dometic Switzerland AG
Riedackerstrasse 7a
CH-8153 Rümlang
Tel +41 44 8187171
Fax +41 44 8187191
Mail info@dometic-waeco.ch

UNITED ARAB EMIRATES
Dometic AB
Regional Office Middle East
P O Box 74775
Dubai
Tel +971 4 321 2160
Tel +971 4 88 33 858
Mail info@dometic.ae

UNITED KINGDOM
Dometic UK Ltd.
Dometic House, The Brewery,
Blandford St. Mary
Dorset DT11 9LS
Tel +44 844 626 0133
Fax +44 844 626 0143
Mail sales@dometic.co.uk

Il tuo rivenditore:



INSPIRED BY COMFORT



PROFESSIONISTI IN VIAGGIO 2012



LA GAMMA COMPLETA DI ACCESSORI PER VEICOLI INDUSTRIALI

Aria condizionata
Accessori per il comfort

Sistemi video per retromarcia
Refrigerazione mobile

Elettronica
Cucina da viaggio

Ogni comfort per chi passa la giornata al volante!

| 2012

Un camion è più di un semplice posto di lavoro su ruote. Per molte ore all'anno questa è la "tua casa", il luogo dove vivere, mangiare e dormire. Rappresentando spesso una soluzione provvisoria, la cabina non può certo offrire il comfort di cui hai bisogno - o forse sì. Ad esempio c'è spazio sufficiente per un frigorifero su misura, un'elegante macchina da caffè, una cassaforte per gli oggetti di valore... e persino un aspira-

polvere. Non è ancora abbastanza? Allora perché non aggiungere un condizionatore fisso, per una pausa riposante nei periodi di sosta obbligatori? Perché non pensare anche a una perfetta protezione dal sole e dagli sguardi indiscreti? Ecco qua. In questo catalogo troverai tutto quello che può rendere più gradevole la vita al volante.



Contatti

Siamo qui per servirti!

Info line

Tel +39 0543 754901

Fax +39 0543 754983

Il tuo contatto diretto con Dometic WAECO, per avere tutte le informazioni sui nostri prodotti e trovare il rivenditore più vicino a casa tua.

Internet & Mail

www.dometic-waeco.it

vendite@dometic.it

Qui troverai la gamma completa dei prodotti Dometic WAECO, presentati in una panoramica chiara e con informazioni dettagliate. Inoltre, interessanti novità sulla nostra azienda e offerte speciali.

Indice



8 – 9

Panoramica
dei prodotti

Panoramica dei prodotti



10 – 21

Aria
condizionata

Climatizzatore da tetto
per uso in sosta
Climatizzatore a split per
uso in sosta



22 – 33

Accessori per
il comfort

Oscuranti
Ausili per il parcheggio
Rilevatore presenza gas
Aspirapolvere/aspiraliquidi
Casseforti



34 – 69

Sistemi video per
retromarcia

Sistemi video per retromarcia
Telecamere per sistemi
di navigazione
Componenti Heavy Duty
per sistemi video per retromarcia



70 – 95

Refrigerazione
mobile

Frigoriferi a compressore specifici
per il veicolo
Frigo/freezer portatili
a compressore
Frigoriferi portatili termoelettrici



96 – 121

Elettronica

Convertitori di tensione
Convertitori di carica
Caricabatterie universale per
computer portatili
Inverter
Generatori



122 – 129

Cucina da viaggio

Macchine da caffè
Bollitore per l'acqua

NOVITÀ 2012

- › Oscuranti specifici per mezzi pesanti: protezione su misura per il parabrezza e i finestrini laterali.
- › Caricabatterie universale: per computer portatili e molti altri dispositivi mobili.

WAECO PerfectShade FS 10



Oscuranti per camion

Pagina 26

WAECO PocketPower LC



Caricabatterie universale per computer portatili

Pagina 106



Tecnologia mobile per autotrasportatori

Viaggiare in tutta sicurezza e comodità

Quello dell'autotrasportatore non è un lavoro facile: la pressione del tempo, la concorrenza e il traffico intenso non fanno che aumentare il livello di stress. Tuttavia, viaggiare concentrati e in sicurezza è ancora possibile

grazie all'intelligente tecnologia Dometic WAECO, creata appositamente per gli autisti. Queste due pagine mostrano cosa possiamo offrirti.



1 Aria condizionata

Tecnologia a compressore: climatizzatori da tetto e a split per uso in sosta. Installazione semplice e finiture perfette grazie al kit di montaggio specifico per il tipo di veicolo.

WAECO CoolAir CA 850S

WAECO CoolAir SP 950



Climatizzatore da tetto
per uso in sosta
24 V DC

Pagina 17

Climatizzatore a split
per uso in sosta
24 V DC

Pagina 19

2 Accessori per il comfort

Prodotti di qualità per viaggiare rilassati e in tutta sicurezza: ausili per il parcheggio, cassaforti, rilevatore presenza gas, aspirapolvere ... Scopri la nostra gamma di accessori per avere maggiore sicurezza e comfort a bordo.

WAECO MagicSafe MSG 150

Dometic SAFE MD 361C



Rilevatore presenza gas
12/24 V DC

Pagina 30

Cassaforte con
chiusura automatica

Pagina 33

3 Sistemi video per retromarcia

Fare manovra senza rischi: sistemi video per retromarcia adatti ad ogni esigenza. Ampia scelta tra pacchetti completi e singoli componenti HD per soluzioni su misura. Sistema video per retromarcia/sistema con telecamera frontale certificato UE.

WAECO PerfectView RVS 580

WAECO PerfectView FVS 740X



Sistema video
per retromarcia LCD
12/24 V DC

Pagina 53

Sistema video per retromarcia/
sistema con telecamera frontale LCD
12/24 V DC

Pagina 59

4 Refrigerazione mobile

Frigoriferi e congelatori per il lavoro e il tempo libero. Soluzioni di montaggio specifiche per il tipo di veicolo o modelli di impiego universale.

WAECO CoolMatic CD 30

WAECO CoolFreeze CF 35



Frigorifero a cassetto
a compressore
12/24 V DC

Pagina 74

Frigo/freezer portatile a compres-
sore 12/24 V DC
e 100 - 240 V AC

Pagina 86

5 Elettronica

Dispositivi elettronici professionali per godere, anche in viaggio, di tutto il comfort di casa. Dai convertitori di tensione alla produzione di energia mobile... a te la scelta! Forniscono energia in mancanza di una presa di rete fissa.

WAECO PerfectPower PP 154

Dometic TEC 29



Inverter
150 watt
24 V DC > 230 V AC

Pagina 110

Generatore a benzina
2600 watt
Uscita 230 V AC

Pagina 121

6 Cucina da viaggio

Risparmiare tempo e denaro: grazie a questi apparecchi da cucina portatili non sarai più costretto a fermarti in affollati e costosi autogrill. Le macchine da caffè e il bollitore sono stati appositamente realizzati per uso mobile.

WAECO PerfectCoffee PAD01

WAECO PerfectKitchen MCK750



Macchina da caffè a cialde
da 1 tazza,
24 V DC/230 V AC

Pagina 127

Bollitore per l'acqua
24 V DC

Pagina 129



.....	
Climatizzatore da tetto per uso in sosta	12 – 17
Climatizzatore a split per uso in sosta	18 – 19
Accessori per climatizzatori per uso in sosta	20 – 21



Climatizzazione perfetta anche a motore spento

Sostare in relax per arrivare a destinazione in tutta sicurezza

Una cabina fresca durante la marcia è oggi uno standard, ma durante le pause molti conducenti si trovano a dover scegliere il male minore: sudare in una cabina surriscaldata oppure fare una sosta a motore acceso violando le norme del codice stradale. C'è un'alternativa migliore: **i climatizzatori per uso in sosta WAECO CoolAir** garantiscono le condizioni perfette per **pause riposanti** e un **proseguimento del viaggio in tutta sicurezza**.

È possibile scegliere tra due sistemi: il climatizzatore da tetto CoolAir CA 850S e l'impianto a split CoolAir SP 950, ciascuno completo di tutti gli accessori di montaggio specifici per il veicolo. Entrambi gli impianti sono concepiti per essere installati sui camion e specificamente per l'utilizzo a veicolo fermo. Non sostituiscono il climatizzatore del veicolo, ne rappresentano piuttosto la perfetta integrazione: deumidificano l'aria e consentono di ottenere un clima gradevole. Durante il giorno impediscono l'eccessivo riscaldamento dell'ambiente, di notte mantengono la temperatura al giusto livello per garantire un piacevole riposo.

I vantaggi del prodotto

- › **Pause riposanti:**
temperatura confortevole, aria deumidificata
- › **Meno incidenti:**
i conducenti riposati sono generalmente più concentrati; le pause ristoratrici prevengono i colpi di sonno al volante.
- › **Minor consumo di carburante:**
durante le soste il motore non è acceso
- › **Design di montaggio specifico per il tipo di veicolo:**
montaggio più semplice e rapido, smontaggio senza problemi
- › **Rete di assistenza su tutto il territorio nazionale**

Confronta i modelli:

quale climatizzatore per uso in sosta CoolAir è più adatto al tuo veicolo

WAECO CoolAir CA 850S

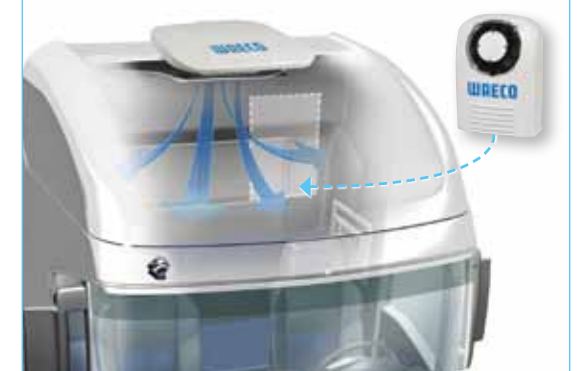
Climatizzatore **da tetto**



Montaggio sul tetto
(il climatizzatore sostituisce l'oblò)

WAECO CoolAir SP 950

Climatizzatore **a split**



Montaggio sul tetto
(l'evaporatore sostituisce l'oblò)
e sulla parete posteriore della cabina (condensatore)

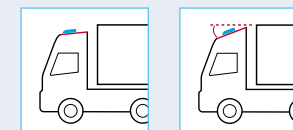
Raffreddamento e deumidificazione dell'aria a motore spento

Alimentazione mediante la batteria del veicolo

Sistema chiuso ermeticamente, privo di manutenzione

Potente tecnologia a compressore

Kit di fissaggio e telai di montaggio specifici per le diverse tipologie di camion

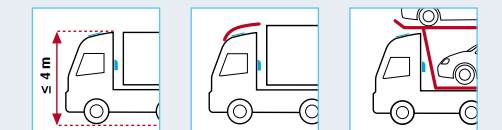


Climatizzatore compatto: tutti i componenti sono integrati in un'unica unità sul tetto
Adatto praticamente per tutti i modelli di veicolo!

Modelli specifici per Iveco Stralis AT, AS (tetto alto) e AS³ con kit di installazione incluso

Conforme alla normativa ADR (certificato disponibile su richiesta).
Non è necessario nessun adeguamento!

Installazione e smontaggio senza modifiche strutturali alla cabina grazie ai kit di installazione specifici per veicolo



Climatizzatore a split composto da evaporatore a tetto e condensatore

Per camion con cabina particolarmente alta, con spoiler sul tetto o struttura a due piani (ad esempio autotreno per trasporto auto)

Evaporatore a tetto ultrapiatto: il rispetto dell'altezza regolamentare è garantito

Installazione e smontaggio senza modifiche strutturali alla cabina grazie ai kit di installazione e ai telai di montaggio specifici per veicolo

Capacità di raffreddamento: 850 watt
(in conformità a ISO 5151)



Studiato in ogni dettaglio

È questo che distingue i climatizzatori per uso in sosta WAECO CoolAir

Design elegante, come se fosse integrato: la linea piatta e aerodinamica del climatizzatore si fonde armonicamente con il design delle cabine. Il resistente telaio di copertura specifico per il veicolo si integra facilmente.

Tecnologia CoolAir, testata e collaudata: il sistema di refrigerazione a compressore garantisce temperature piacevoli e contemporaneamente deumidifica l'aria all'interno della cabina. Vantaggio rispetto ai sistemi ad evaporazione diretta: la prestazione del compressore rimane inalterata anche in caso di elevata umidità. I climatizzatori per uso in sosta CoolAir funzionano a motore spento, alimentati dalla batteria del veicolo. La protezione automatica contro il basso voltaggio della batteria assicura sempre l'avviamento del motore.

Montaggio semplice e rapido – non serve forare né tagliare: installa, collega, posiziona il telaio di copertura... fatto! Il design di montaggio è adatto sia per il climatizzatore compatto CoolAir CA850S, sia per

l'evaporatore a tetto del climatizzatore a split CoolAir SP950. Alla base dell'unità da tetto sono contenuti tutti i fori adatti alle varie tipologie di camion. Anche il montaggio del condensatore di SP950, come tutti i prodotti CoolAir, avviene senza nessuna foratura. I telai di montaggio specifici per il veicolo corrispondono perfettamente ai punti di fissaggio posti sulla parete posteriore della cabina di guida.

Eccellente comfort operativo: la corrente d'aria e la temperatura possono essere regolate con facilità premendo un tasto dal pannello di controllo, oppure dal lettino del conducente tramite il controllo remoto. I quattro diffusori sono direzionabili e inclinabili indipendentemente. La funzione sleep-timer commuta l'impianto nella modalità stand-by a risparmio energetico.



Resa reale come da ISO 5151

Dometic WAECO testa i climatizzatori per uso in sosta nelle proprie camere climatiche certificate, a una temperatura ambiente pari a 43 °C, esattamente come prescritto dallo standard internazionale ISO 5151.

Da tenere bene a mente quando confrontate le sue prestazioni con quelle dei prodotti concorrenti!

Qualità testata – CoolAir CA850S e CoolAir SP950

Prove di vibrazioni e crash-test secondo gli standard dei fabbricanti di veicoli commerciali.

Omologazione KBA (Agenzia Federale Tedesca per i Trasporti).



Conforme alla normativa ADR

L'accordo europeo relativo al trasporto internazionale su strada delle merci pericolose (abbreviazione: ADR) contiene normative specifiche per il traffico su strada per quanto riguarda la sicurezza dei carichi, la segnalazione delle merci pericolose e la dotazione dei veicoli.

Sicurezza TÜV: la certificazione TÜV Rheinland attesta la conformità ADR di WAECO CoolAir CA850S. L'impianto può essere inserito nei documenti del veicolo e può essere messo in funzione senza bisogno di ulteriori modifiche costruttive e **senza registrazioni specifiche.**

In questo modo utilizzare WAECO CoolAir CA850S rispettando la normativa ADR è facile e senza problemi, proprio come il montaggio dell'impianto!

Climatizzatore compatto per il montaggio a tetto

- › Capacità di raffreddamento eccezionale
- › **Conforme alla normativa ADR (certificato disponibile su richiesta). Non è necessario nessun adeguamento!**
- › Funzionamento a finestrini chiusi, nessuna dispersione del freddo, pericolo di effrazione ridotto al minimo
- › Sistema chiuso, igienico ed ermetico. Non è necessario il rabbocco di acqua o di refrigerante
- › Kit di installazione specifico per il veicolo



Praticamente per tutti i camion
Climatizzatore CoolAir CA850S

Essendo un climatizzatore compatto, CoolAir CA850S presenta un vantaggio determinante: tutti i componenti sono integrati in un unico alloggiamento. Questo permette di accorciare i tempi di montaggio e rende superflue ulteriori operazioni di manutenzione poiché il sistema è chiuso ermeticamente. Di conseguenza, non è necessario rabboccarlo con refrigerante o con acqua. **Da sapere: CoolAir CA850S è adatto praticamente ad ogni veicolo industriale.** Per tutte le principali tipologie di camion è disponibile un kit di installazione specifico.

CoolAir CA850S, modelli specifici per Iveco Stralis

Come si è detto, CA850S è adatto praticamente ad ogni mezzo. Quando non è così lo progettiamo su misura. Per ovviare al problema dell'inclinazione del tetto delle cabine di Iveco Stralis AT, AS (tetto alto) e AS³, abbiamo realizzato due versioni speciali con compressore inclinato. I due modelli personalizzati sono forniti come set completo, incluso il relativo kit di montaggio specifico.



Finitura perfetta:
installazione del climatizzatore a tetto



Soluzione su misura per Iveco Stralis:
CA850S modello specifico



Ambiente ideale:
ottimi materiali, superfici eleganti

WAECO CoolAir CA850S

Climatizzatore da tetto per camion a 24 volt per uso stazionario (possibilità di funzionamento durante la marcia)

2.09



Tensione di ingresso	24 volt DC
Assorbimento medio	12–22 A
Capacità di raffreddamento	1000 watt (potenza del compressore) 850 watt (in conformità a ISO 5151)
Refrigerante	R134a
Sistema	Compressore rotativo per uso mobile, sistema elettronico Soft-start, protezione contro la sottotensione regolabile per la batteria di avviamento, tre impostazioni della ventola e modalità automatica, circuito refrigerante ermetico pre-caricato
Dimensioni (L x A x P)	830 x 159 x 635 mm
Peso	21 kg circa
Colore	Calotta superiore: bianca Base: grigio ardesia
Caratteristiche qualitative	Resistente ai raggi UV, calotta superiore verniciabile, pannello di controllo con display digitale, controllo remoto, quattro bocchette regolabili separatamente, eccezionali prestazioni di raffreddamento e deumidificazione, qualità Made in Germany
Certificazioni	E (direttive EMC/veicoli)

Design elegante e innovativo

Solo 159 mm di altezza

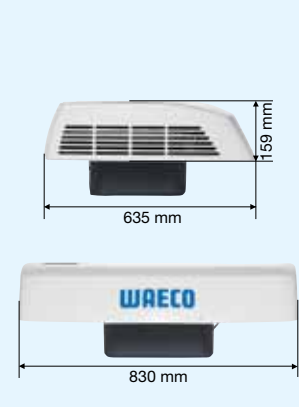
Può essere utilizzato anche durante la marcia

Riduce il pericolo di effrazioni grazie al funzionamento con i finestrini chiusi

Calotta superiore verniciabile successivamente

Modelli specifici per Iveco Stralis AT, AS (tetto alto) e AS³ – telaio di copertura compreso nella dotazione

Adatto a tutte le classi di veicoli ADR



Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolAir CA850S modello base ¹⁾	9100100027	1.497,10	C
CoolAir CA850S per Iveco Stralis AT, AS (tetto alto) ²⁾	9100100024	1.618,80	C
CoolAir CA850S per Iveco Stralis AS ³ (tetto alto) ²⁾	9100100026	1.618,80	C
Accessori			
Calotta di protezione CA850S	9100300025	43,80	C
Cavo di allacciamento della batteria, 8 mm ² , lunghezza 9,5 m, per veicoli con Power Management	9100300027	69,20	C

¹⁾ Modello base, kit di installazione specifico accessorio necessario da ordinare a parte
²⁾ Modello specifico, relativo kit di installazione incluso nella dotazione, compresi telaio di copertura, guarnizioni, materiale di montaggio, istruzioni di installazione e cavo di allacciamento della batteria



WAECO CoolAir Accessori

Kit di installazione specifici per il veicolo da abbinare al modello base CA850S (accessori necessari)

2.09



Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Kit di installazione 1 per DAF XF105 SC	9100300029	121,70	C
Kit di installazione 2 per DAF XF105 SSC	9100300030	121,70	C
Kit di installazione 3 per MAN TGS/TGX XXL	9100300031	121,70	C
Kit di installazione 4 per MB Actros	9100300032	121,70	C
Kit di installazione 14 per MB Nuovo Actros	9100300057	121,70	C
Kit di installazione 5 per MB Atego/Axor	9100300033	121,70	C
Kit di installazione 6 per Renault Magnum	9100300034	121,70	C
Kit di installazione 7 per Renault Premium	9100300035	121,70	C
Kit di installazione 8 per Scania Highline/Topline	9100300036	121,70	C
Kit di installazione 12 per Volvo L2H2	9100300043	121,70	C
Kit di installazione 9 per Volvo L2H3	9100300037	121,70	C
Kit di installazione 10 universale 1 (montaggio a vite)	9100300038	121,70	C
Kit di installazione 11 universale 2 (montaggio a staffa)	9100300039	121,70	C

Tutti i kit di installazione si adattano agli attuali modelli di veicolo.
Dotazione: telaio di copertura, guarnizioni, materiale di montaggio, istruzioni di installazione

Filosofia di montaggio CoolAir: il montaggio è semplice e veloce perché utilizza i punti di fissaggio pre-esistenti nel veicolo (v. pp. 20–21)

Climatizzatore a split con evaporatore a tetto

- › Evaporatore a tetto ultrapiatto
- › Ideale per camion con cabina di guida alta, con spoiler o con struttura a 2 piani
- › Può essere montato sotto lo spoiler (ad esempio MAN TGS/TGX XLX)
- › Evaporatore a tetto: rinfresca piacevolmente dall’alto

› **Filosofia di montaggio CoolAir**
Installazione e smontaggio senza modifiche strutturali alla cabina grazie ai kit di installazione e ai telai di montaggio specifici per veicolo

Climatizzazione perfetta in due componenti

Climatizzatore a split per posizioni di montaggio complicate

Sempre più climatizzatori da tetto WAECO viaggiano sulle strade d’Europa. Eppure alcuni conducenti devono rinunciare al benessere di una pausa ristoratrice perché la loro cabina di guida è troppo alta, dotata di spoiler o di struttura a 2 piani. Proprio per questi “casi estremi” è stato progettato il climatizzatore a split WAECO CoolAir SP950. Come suggerisce il nome, si compone di due unità indipendenti. L’evaporatore viene montato sul tetto, mentre il condensatore viene montato nella parete posteriore della cabina di guida.

Incredibilmente piatto: con un’altezza di montaggio di soli 58 mm, l’evaporatore a tetto CoolAir SP950 si inserisce senza problemi al di sotto di spoiler e strutture a 2 piani. Perfino in caso di cabine di guida particolarmente alte rimane spazio a sufficienza prima di raggiungere l’altezza regolamentare.



Soluzione su misura per MAN TGX XLX (modello 2010): l’evaporatore a tetto di CoolAir SP950 si inserisce senza problemi sotto lo spoiler



Filosofia di montaggio CoolAir: non serve forare né tagliare, si utilizzano i punti di fissaggio esistenti

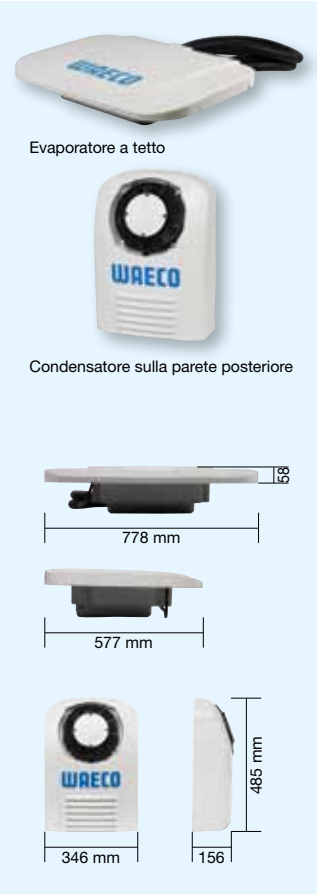


Condensatore: montaggio rapido e pulito sulla parete posteriore con il telaio di fissaggio specifico per il veicolo

WAECO CoolAir SP950

Climatizzatore a split per camion con evaporatore a tetto, a 24 volt per uso stazionario (possibilità di funzionamento durante la marcia)

2.09



Tensione di ingresso	24 volt DC
Assorbimento medio	12–22 A
Capacità di raffreddamento	1000 watt (potenza del compressore) 850 watt (in conformità a ISO 5151)
Refrigerante	R134a
Sistema	Compressore rotativo per uso mobile, sistema elettronico Soft-start, protezione contro la sottotensione regolabile per la batteria di avviamento, tre impostazioni della ventola e modalità automatica, circuito refrigerante ermetico pre-caricato
Dimensioni (L x A x P)	Condensatore: 346 x 485 x 156 mm Evaporatore: 778 x 58 x 577 mm
Dimensioni (Ø x L)	Cavo di alimentazione: 42 mm x 4,5 m
Peso	Condensatore: 16 kg circa Evaporatore: 12 kg circa
Colore	Box bianco
Caratteristiche qualitative	Resistente ai raggi UV, calotta verniciabile, pannello di controllo con display digitale, controllo remoto, quattro bocchette regolabili separatamente, eccezionali prestazioni di raffreddamento e deumidificazione, qualità Made in Germany
Certificazioni	E (direttive EMC/veicoli)

Dotazione: condensatore, condizionatore a tetto, telecomando, cavo di collegamento, materiale di fissaggio, istruzioni di montaggio e d’uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolAir SP950	9100100029	1.605,70	C

Design elegante e innovativo

Unità da tetto solo 58 mm di altezza!

Può essere utilizzato anche durante la marcia

Riduce il pericolo di effrazioni grazie al funzionamento con i finestrini chiusi

Calotta superiore verniciabile successivamente

Installazione e smontaggio senza modifiche strutturali alla cabina grazie ai kit di installazione e ai telai di montaggio specifici



WAECO CoolAir Accessori

Kit di installazione specifici per il veicolo da abbinare all’evaporatore a tetto SP950 (accessori necessari)

2.09

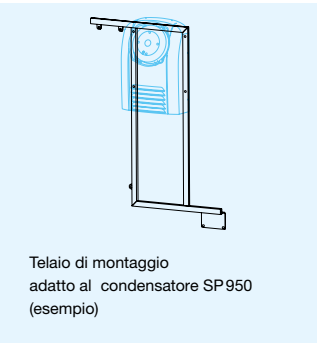


Kit di installazione adatto all’evaporatore a tetto SP950 (esempio)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Kit di installazione 1 per DAF XF105 SC	9100300029	121,70	C
Kit di installazione 2 per DAF XF105 SSC	9100300030	121,70	C
Kit di installazione 13 per TGS/TGX XLX, XXL	9100300045	121,70	C
Kit di installazione 4 per MB Actros	9100300032	121,70	C
Kit di installazione14 per MB Nuovo Actros	9100300057	121,70	C
Kit di installazione 5 per MB Atego/Axor	9100300033	121,70	C
Kit di installazione 6 per Renault Magnum	9100300034	121,70	C
Kit di installazione 7 per Renault Premium	9100300035	121,70	C
Kit di installazione 8 per Scania Highline/Topline	9100300036	121,70	C
Kit di installazione 9 per Volvo L2H3	9100300037	121,70	C
Kit di installazione 10 universale 1 (montaggio a vite)	9100300038	121,70	C
Kit di installazione 11 universale 2 (montaggio a staffa)	9100300039	121,70	C

Tutti i kit di installazione si adattano agli attuali modelli di veicolo.
Dotazione: telaio di copertura, guarnizioni, materiale di montaggio, istruzioni di installazione

Telai di montaggio specifici per il veicolo da abbinare al condensatore SP950 (accessori opzionali)



Telaio di montaggio adatto al condensatore SP950 (esempio)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Telaio di montaggio per DAF XF105	9100300046	169,20	C
Telaio di montaggio per MAN TGS/TGX L, LX, XL	9100300049	169,20	C
Telaio di montaggio per MAN TGS/TGX XLX, XXL	9100300050	169,20	C
Telaio di montaggio per MB Actros Mega Space	9100300051	169,20	C
Telaio di montaggio per MB Neuer Actros	9100300060	169,20	C
Telaio di montaggio per Renault Magnum	9100300052	169,20	C
Telaio di montaggio per Renault Premium	9100300053	169,20	C
Telaio di montaggio per Scania Highline/Topline	9100300054	169,20	C
Telaio di montaggio per Volvo FH L2H3	9100300055	169,20	C

Filosofia di montaggio CoolAir: il montaggio è semplice e veloce perché utilizza i punti di fissaggio pre-esistenti nel veicolo



Montaggio in tempo record

Kit di installazione specifici per il veicolo per CA850S e SP950

Non potrebbe essere più rapido: inserisci l'unità da tetto, collega il sistema elettrico, posiziona il telaio di copertura... fatto! Il risultato è perfetto, all'interno e all'esterno. Il tutto senza nessuna foratura. Alla base dell'unità da tetto sono contenuti tutti i fori adatti alle varie tipologie di camion. Grazie all'unità di base estremamente piatta, l'altezza di montaggio è al massimo 187 mm. In questo modo CA850S si adatta a diverse tipologie di cabina di guida.

Il **design di montaggio CoolAir** è adatto sia per il climatizzatore a tetto CA850S, sia per l'evaporatore del climatizzatore a split SP950. In entrambi i casi sono disponibili kit di installazione specifici per diverse tipologie di camion (pp. 17 e 19).

La gamma comprende anche due kit di fissaggio universali per veicoli con o senza oblò, per montaggio a vite o a staffa.

DAF

Serie XF



Kit di installazione 1 CA850S / SP950 per:
DAF XF105 SC

Kit di installazione 2 CA850S / SP950 per:
DAF XF105 SSC



Iveco

Stralis AT / AS / AS³



Pacchetti completi CA850S con kit di installazione specifico per:
Iveco Stralis AT, AS (tetto alto)
Iveco Stralis AS³ (tetto alto)



MAN

TGS / TGX



Kit di installazione 3 CA850S per:
MAN TGS/TGX XXL

Kit di installazione 13 SP950 per:
MAN TGS/TGX XLX, XXL



Mercedes-Benz

Actros / Atego / Axor



Kit di installazione 4 CA850S / SP950 per:
MB Actros (tettuccio scorrevole ad azionamento elettrico)

Kit di installazione CA850S / SP950 per:
MB Nuovo Actros

Kit di installazione 5 CA850S / SP950 per:
MB Atego, Axor

Kit di installazione 10 universale CA850S / SP950 per: MB Actros (tettuccio scorrevole ad azionamento meccanico)



Renault

Magnum / Premium



Kit di installazione 6 CA850S / SP950 per:
Renault Magnum

Kit di installazione 7 CA850S / SP950 per:
Renault Premium



Scania

Highline / Topline



Kit di installazione 8 CA850S / SP950 per:
Scania Highline/Topline



Volvo

L2H2 / L2H3



Kit di installazione 12 CA850S per:
Volvo L2H2 (Globetrotter)

Kit di installazione 9 CA850S / SP950 per:
Volvo L2H3 (Globetrotter XL)



Kit di fissaggio universali

Naturalmente è possibile montare il CA850S o SP950 anche su altri tipi di veicoli commerciali **con o senza oblò** (ad esempio i camion più datati). Per questo tipo di installazione sono disponibili due diversi kit di fissaggio universali.

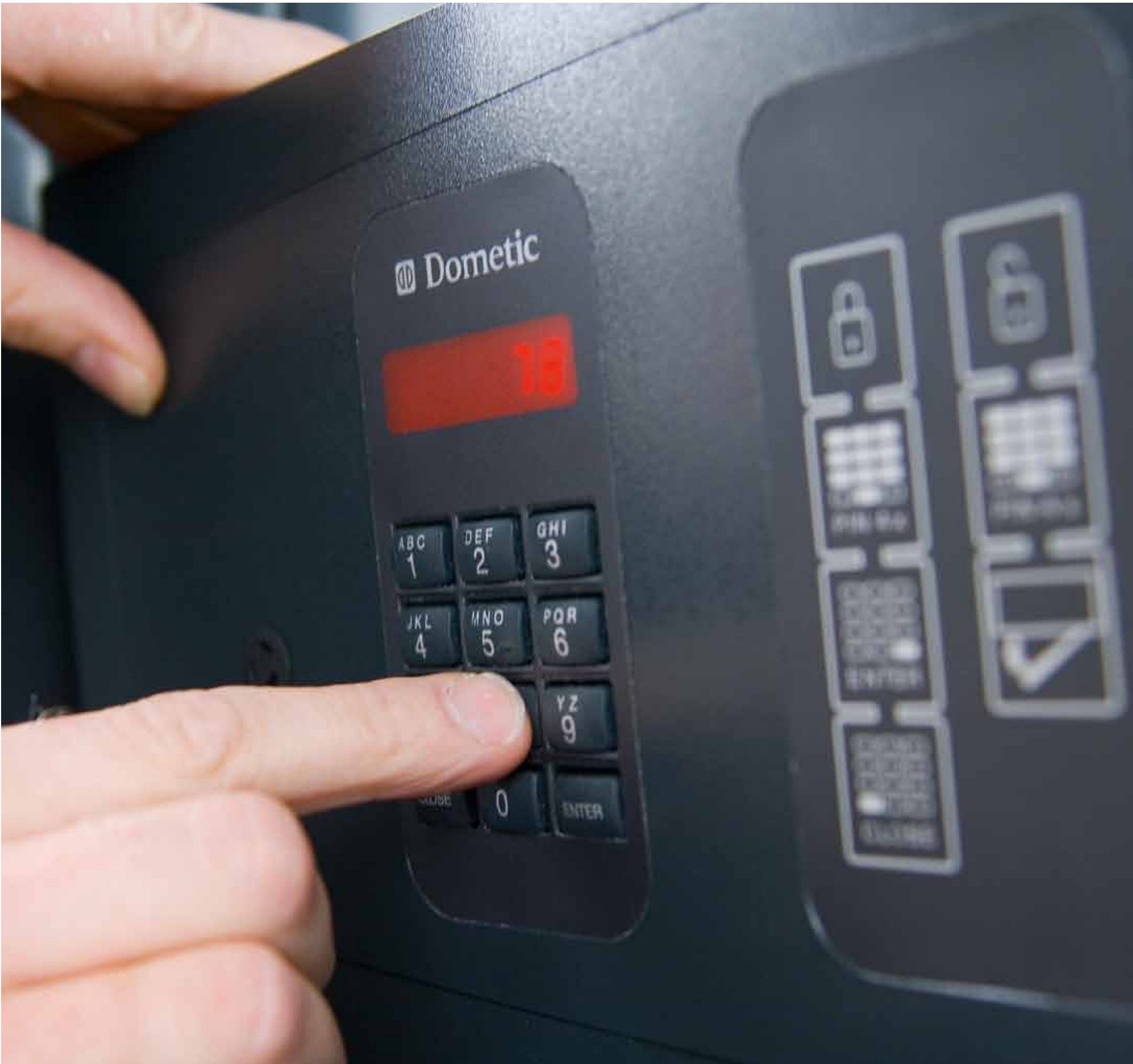
Kit di installazione 10 universale 1
per veicoli con oblò
(montaggio a vite)

Kit di installazione 11 universale 2
per veicoli senza oblò
(montaggio a staffa)



In caso di domande tecniche o inerenti al montaggio dei climatizzatori per uso in sosta CoolAir, il nostro team è sempre a tua disposizione.

Infoline: +39 0543 754901



.....	
Oscuranti	26 – 27
Ausili per il parcheggio	28 – 29
Rilevatore presenza gas	30
Aspirapolvere/aspiraliquidi	31
Casseforti	32 – 33



Comfort in viaggio

Rendi perfetto il tuo veicolo!

Ci si distrae un momento ed è già troppo tardi... Hai toccato la rampa in manovra, lasciato oggetti di valore visibili nel veicolo o addirittura subito aggressioni con gas narcotizzanti! Risparmianti problemi e arrabbiature investendo negli accessori per il comfort e la sicurezza firmati Dometic WAECO. Tutti i prodotti si installano a bordo del tuo veicolo in modo semplice e rapido. I nuovi oscuranti su misura si fissano sul parabrezza e sui finestrini laterali con pochi passaggi. L'aspirapolvere a batteria si ripone comodamente nel bagagliaio.

Goditi un pò di aiuto durante la dura routine lavorativa: con gli accessori Dometic WAECO viaggerai più rilassato e arriverai alla meta in tutta tranquillità.

Oscuranti

Il complemento ideale per il climatizzatore: protezione su misura dal sole per parabrezza e finestrini laterali. Anti-strappo e resistenti ai raggi UV; si montano in un lampo. Disponibili per tutti i camion comunemente in commercio.

WAECO PerfectShade

Pagine 26 – 27



PerfectShade FS 10

Prezzo (IVA escl.) 169,20

Ausili per il parcheggio

Due sistemi completi a scelta. Con sensori facili da montare sotto il paraurti o integrati per una finitura perfetta – particolarmente adatti per i veicoli con paraurti di metallo.

Rilevatore presenza gas

Niente paura di aggressioni! Questo apparecchio compatto riconosce tutti i comuni gas narcotici. Funzione di allarme visivo e acustico.

WAECO MagicWatch

Pagine 28 – 29

WAECO MagicSafe

Pagina 30



MagicWatch MW650

Prezzo (IVA escl.) 165,50



MagicSafe MSG 150

Prezzo (IVA escl.) 69,80

Aspirapolvere/ aspiraliquidi

Tappetini e sedili puliti in un batter d'occhio! Potente e molto comodo, grazie al funzionamento a batteria. Molti accessori disponibili, ricaricabile a 12 e 230 volt.

Casseforti

Mettiti al riparo dai furti di denaro e oggetti di valore come telecamere, documenti e computer portatili. Sono disponibili in diverse misure e modelli, con sistema di chiusura meccanico o automatico.

WAECO PowerVac

Pagina 31

Dometic SAFE

Pagina 32



PowerVac PV 100

Prezzo (IVA escl.) 65,20



Dometic SAFE 310C

Prezzo (IVA escl.) 92,70



Oscuranti specifici per camion

...mai più caldo in cabina

Il sole splende, la temperatura aumenta, la cabina del conducente si trasforma in una sauna... e il tempo trascorso nell'area di sosta diventa un vero e proprio incubo. Gli oscuranti WAECO PerfectShade sono la risposta a questo problema: proteggono efficacemente dal calore e garantiscono pause riposanti al conducente.

Gli oscuranti PerfectShade sono disponibili in set di tre pezzi, su misura per tutti i camion comunemente in commercio. Si applicano sul lato esterno di parabrezza e finestrini laterali, tutti insieme o singolarmente – a seconda delle necessità. Il materiale anti-strappo rivestito in teflon offre una resistenza molto elevata ai

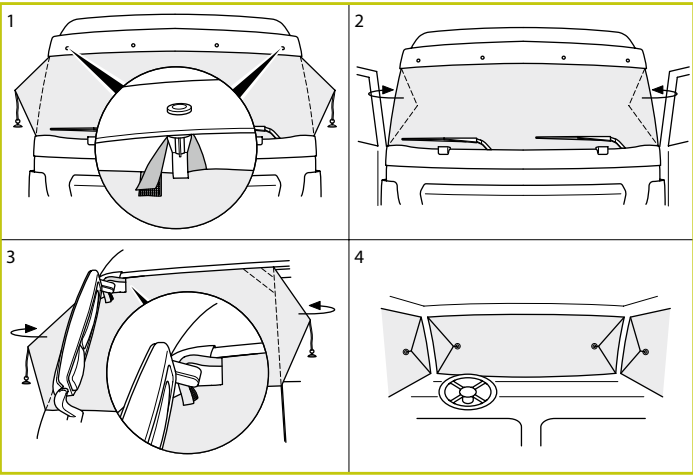
raggi UV (fattore 80) e una protezione efficace dall'acqua e dal calore, garantendo un livello di temperatura costante in cabina. Inoltre, impedendo al veicolo di surriscaldarsi, si riduce sensibilmente il tempo in cui è necessario mantenere il climatizzatore in funzione. Inoltre gli oscuranti PerfectShade sono utili anche in inverno. Se applicati tempestivamente proteggono i vetri da neve e gelo, evitando lunghe e fastidiose operazioni di rimozione del ghiaccio.

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso



Caratteristiche qualitative di PerfectShade FS 10
Perfetta protezione dal sole e dagli sguardi indiscreti. Estremamente facili da montare.

Gli oscuranti PerfectShade si applicano in meno di cinque minuti. Bastano pochi gesti: aprire le portiere, tendere l'oscurante sul lato esterno del parabrezza e fissarlo internamente con la chiusura a velcro e le ventose. La stessa operazione va poi ripetuta sui finestrini laterali. Sono sufficienti due ventose per oscurante.



Consulta il video di installazione cliccando: www.dometic.com/perfectshadeit

WAECO PerfectShade FS 10

Oscuranti per camion

3.42

Caratteristiche & funzioni

- › Modelli su misura per tutti i tipi di camion comunemente in commercio
- › Materiale resistente e anti-strappo: 100% poliestere, rivestito in teflon
- › Elevata resistenza ai raggi UV: fattore di protezione 80
- › Resistenti alla luce, all'acqua e allo sporco
- › Facili da pulire (non lavabili in lavatrice)
- › Chiusure in velcro e ventose per un fissaggio rapido e semplice

Dotazione: 3 oscuranti (per parabrezza e finestrini laterali), kit di fissaggio

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectShade per MAN TGX	9103500194	169,20	C
PerfectShade per MB Actros	9103500195	169,20	C
PerfectShade per VOLVO FH	9103500196	169,20	C
PerfectShade per DAF XF	9103500197	169,20	C
PerfectShade per Scania Serie R	9103500198	169,20	C
PerfectShade per IVECO Stralis	9103500199	169,20	C
PerfectShade per Renault Magnum	9103500200	169,20	C

Ulteriori modelli disponibili su richiesta

NUOVO

Temperatura sensibilmente inferiore in cabina

Materiale robusto, lavorazione di qualità, lunga durata

Semplici da usare, veloci da montare

In inverno proteggono da ghiaccio e neve

Modelli su misura per tutti i camion comunemente in commercio



Precisione centimetrica su ogni rampa

Ausili di parcheggio per camion, bus e macchine agricole

I veicoli di trasporto fino a 7,5 t vengono impiegati prevalentemente per la consegna delle merci. Le manovre quotidiane in spazi ristretti lasciano segni sulla carrozzeria e sui nervi dell'autista. Chi vuole avere cura del suo parco macchine risparmiando sui costi di riparazione, investe senza esitazione in un ausilio per il parcheggio WAECO MagicWatch.

Sui veicoli più grandi consigliamo gli ausili per il parcheggio MagicWatch MW650 e MWE650. MW650 è dotato di sensori che possono essere montati in modo semplice e rapido sotto il paraurti posteriore. I sensori MWE650 sono integrati nel paraurti, per un montaggio perfetto anche dal punto di vista estetico.

Gli ausili per il parcheggio si attivano automaticamente quando viene inserita la retromarcia e indicano, tramite segnali visivi e acustici, l'avvicinamento agli ostacoli. Massima praticità: l'indicatore digitale (con LED a 4

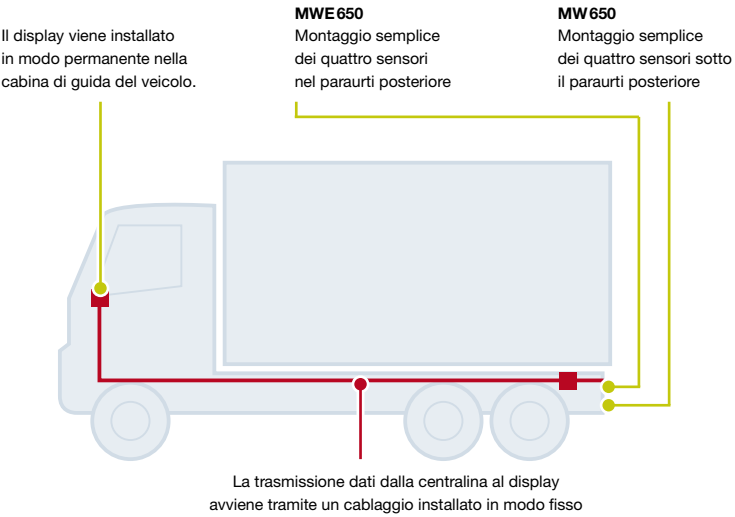
colori) segnala la distanza in un'area da 30 a 250 cm con precisione centimetrica. In pratica, durante l'avvicinamento ad una rampa di carico, permette di raggiungere la distanza ideale per abbassare la sponda idraulica. In questo modo, si facilita l'operazione e si accorciano i tempi di carico dei camion: il tempo è denaro!

MagicWatch MW650 e MWE650: massima sicurezza in manovra per camion, bus e macchine agricole

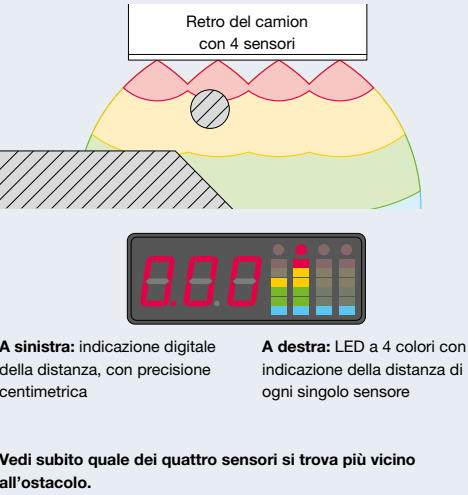
- › Distanza di rilevamento fino a tre metri
- › Funzione di avviso acustica e ottica
- › Funzione DSM (Digital Signal Memory)
- › Componenti protetti dagli spruzzi d'acqua
- › Cavi dei sensori allungabili fino a 10 metri
- › Funzione di autodiagnosi
- › Particolarmente adatto a paraurti di metallo (MWE 650)

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Ideale per camion leggeri fino a 7,5 t



La funzione di avviso ottica di MW650 e MWE650



WAECO MagicWatch MW 650

Ausilio per il parcheggio per camion, con funzione DSM e 4 sensori applicati sotto il paraurti posteriore

Caratteristiche & funzioni

- › Misurazione della distanza tramite 4 sensori a ultrasuoni
- › Attivazione del sistema inserendo la retromarcia
- › Alimentazione da 10 a 32 volt
- › Autodiagnosi con indicazione di errore
- › Funzione di indicazione acustica e ottica tramite LED a 4 colori
- › Funzione DSM
- › Indicazione della distanza in passi da 1 cm mediante LED
- › Indicazione della posizione degli ostacoli sul display
- › Distanza di rilevamento da 30 a 250 cm
- › Sensori sotto il paraurti per un montaggio flessibile

Certificazione E (direttive EMC/veicoli)

Dotazione: 4 sensori ad ultrasuoni (lunghezza del cavo 2,5 m), 1 centralina protetta dagli spruzzi d'acqua, 1 segnalatore ottico/acustico con cavo da 15 m, materiale di montaggio, istruzioni di montaggio e d'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
MagicWatch MW650	MW-650-4DSM	165,50	D

A 12 e 24 volt

Adatto a veicoli grandi

Montaggio semplice tramite sensori applicati sotto il paraurti

Centralina protetta dagli spruzzi d'acqua

Tempo di montaggio: circa 2 – 3 ore

WAECO MagicWatch MWE 650

Ausilio per il parcheggio per camion, con funzione DSM e 4 sensori integrati nel paraurti posteriore

Caratteristiche & funzioni

- › Misurazione della distanza tramite 4 sensori a ultrasuoni
- › Attivazione del sistema inserendo la retromarcia
- › Alimentazione da 10 a 32 volt
- › Autodiagnosi con indicazione di errore
- › Funzione di indicazione acustica e ottica tramite LED a 4 colori
- › Funzione DSM
- › Indicazione della distanza in passi da 1 cm mediante LED
- › Indicazione della posizione degli ostacoli sul display
- › Distanza di rilevamento da 30 a 250 cm
- › Sensori integrati nel paraurti per un'estetica perfetta
- › Adatto a paraurti di metallo

Certificazione E (direttive EMC/veicoli)

Dotazione: 4 sensori ad ultrasuoni (lunghezza del cavo 2,5 m), 1 centralina protetta dagli spruzzi d'acqua, 1 segnalatore ottico/acustico con cavo da 15 m, materiale di montaggio, istruzioni di montaggio e d'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
MagicWatch MWE650	MWE-650-4DSM	165,50	D

A 12 e 24 volt

Adatto a veicoli grandi

Sensori integrati per un risultato perfetto

Centralina protetta dagli spruzzi d'acqua

Tempo di montaggio: circa 3 – 4 ore

La sicurezza:
una gran bella sensazione!

Rilevatore presenza gas MagicSafe: abbiamo a cuore la tua sicurezza

Gli episodi di rapine con gas narcotizzanti sono in continuo aumento. Sempre più spesso i ladri approfittano dell’anonimato delle aree di sosta per addormentare profondamente le loro vittime e rubare indisturbati contanti, carte di credito, documenti, computer portatili e cellulari. Per evitare un brutto risveglio, non fidarti solo del tuo naso. Punta sulla sicurezza con il **rilevatore presenza gas MagicSafe MSG 150**.

Riconosce tutti i gas narcotizzanti comuni a base di etere, cloroformio, butano, etano o tricloroetilene e attiva subito l’allarme quando rileva nell’aria la presenza di gas pericolosi. Il segnale acustico è ad alto volume e si accende anche un LED rosso. Dopo l’attivazione, il rilevatore presenza gas si allinea alle caratteristiche di

composizione dell’aria nel vano. Eventuali anomalie presenti nel sistema vengono immediatamente segnalate. Azionando il pulsante Test è possibile verificare in ogni momento la funzionalità del sensore o, se necessario, mettere l’allarme in modalità silenziosa.



Facile allacciamento a 12 o 24 volt: basta inserire la spina nell'accendisigari!



Montaggio semplice tramite sistema a clip

WAECO MagicSafe MSG 150

Rilevatore presenza gas a 12 volt e 24 volt

3.08

Caratteristiche & funzioni

- › Reagisce a tutti i gas narcotizzanti comuni
- › Allarme acustico e ottico
- › Relè di commutazione integrato da 10 A
- › Allineamento automatico all'aria nel vano
- › Sensore indipendente dalla temperatura
- › Funzione di autotest con indicazione di errore
- › Funzione manuale di test
- › Sensore autopulente
- › Tre modalità d'uso:
 - Come unità singola
 - In combinazione con i sistemi di allarme MagicSafe MS650 (funzionamento solo a 12 V)
 - In combinazione con la sirena MS-620SI (funzionamento solo a 12 V)
- › Ideato per alimentazione a 12 volt e 24 volt

Assorbimento di potenza 80 mA circa

Uscita di controllo 1

Corrente di commutazione all'uscita 10 A

Certificazione CE, E (direttive EMC/veicoli)

Dotazione: rilevatore presenza gas MSG 150, piastra di montaggio, istruzioni di montaggio e d'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
MagicSafe MSG 150	MSG-150-N	69,80	B
Accessori			
Sirena esterna (12V)	9101600008	24,70	B

A 12 e 24 volt

Riconosce tutti i gas narcotizzanti comuni

Attivazione del clacson del veicolo in caso di allarme

Allarme acustico e ottico

Sirena esterna disponibile come accessorio

Offerta speciale!
Sicurezza ad un prezzo contenuto

Aspirapolvere / aspiraliquidi a batteria

Leggero e potente, senza cavi

Basta con gli aspiratori giocattolo: ecco WAECO PowerVac! Con 90 watt e un’eccezionale pressione di aspirazione di 400 millimetri di colonna d’acqua, aspira tutto lo sporco presente nella cabina di guida o nei vani di carico. **Sul bagnato o sull’asciutto, PowerVac è all’altezza di ogni situazione.** La bocchetta per fessure raggiunge anche gli spazi più piccoli, la bocchetta per i sedili non lascia neanche un granello di polvere. Viene rimosso anche lo sporco più resistente. E l’assenza di

fastidiosi cavi garantisce la massima libertà di movimento anche nelle cabine più strette. Grazie alla sua forma compatta si può riporre ovunque, ad esempio nel vano di carico esterno, che adesso è sicuramente pulito.



Adatto come aspirapolvere e aspiraliquidi



Spazzola per la pulizia di stuoie, tappetini e sedili



Facile da pulire grazie alla vaschetta di raccolta e al filtro di stoffa rimovibili



Bocchetta rimovibile per la pulizia di fessure e interstizi

WAECO PowerVac PV 100

Aspirapolvere/aspiraliquidi con batteria ricaricabile a 12 volt

3.31

Caratteristiche & funzioni

- › Aspiratore maneggevole con batteria integrata, adatto per l'impiego mobile
- › Massima libertà di movimento grazie alla batteria a 12 volt
- › Ricaricabile a 12 volt e 230 volt
- › Facile pulizia della vaschetta di raccolta e del filtro di stoffa
- › Pressione di aspirazione: 400 mm di colonna d'acqua

Motore 12 volt DC, 28000 min⁻¹

Batteria 12 volt DC, 2,6 Ah

Tempo di funzionamento Max 18 min ±10%

Tempo di ricarica 10 – 14 h (spegnimento automatico)

Capacità 3,8 litri

Assorbimento di potenza 90 watt circa

Pressione di aspirazione 400 mm circa di colonna d'acqua (±10%)

Temperatura di esercizio da 0 °C a +40 °C

Materiale Impugnatura: ABS, filtro: poliestere, vaschetta di raccolta sporco: PP

Dimensioni (L x A x P) 270 x 320 x 198 mm

Peso 2150 g

Dotazione: aspirapolvere, tubo di aspirazione, bocchetta per i sedili, spazzola, bocchetta per fessure, cinghia a tracolla, alimentatore, cavo di carica a 12 volt, manuale d'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PowerVac PV 100	9103500212	65,20	B

Ideale per i camion

Impiego universale, al lavoro e a casa

Massima libertà di movimento grazie al funzionamento a batteria





Un posto sicuro per conservare i tuoi oggetti di valore

Le casseforti Dometic sono inviolabili per qualunque ladro. Le porte tagliate al laser e i due perni di acciaio spessi 18 mm proteggono i tuoi oggetti di valore

Compatti e robusti: i **modelli meccanici Dometic SAFE 310C e 361C** con chiusura a chiave offrono una grande sicurezza.

- › Sistema di chiusura meccanico
- › Porte e telaio tagliati al laser
- › Tolleranza minima tra porta e telaio
- › Dispositivo di chiusura della porta con due perni di acciaio da 18 mm
- › Montaggio flessibile: orizzontale o verticale
- › Disponibile in due misure: cassaforte compatta o formato laptop

durante il viaggio. Il concetto di sicurezza ideale per il tuo veicolo, progettato da un'azienda leader mondiale nella costruzione di casseforti per hotel.

Sicurezza extra: i **modelli automatici Dometic SAFE MD 281C e MD 361C** soddisfano i più alti requisiti di comfort in termini di funzionamento e design.

- › Sistema di chiusura automatico motorizzato
- › Serratura elettronica con inserimento codice e funzione memoria di 5 minuti
- › Display LED luminoso
- › Apertura di emergenza con chiave matrice
- › Porte e telaio tagliati al laser
- › Tolleranza minima tra porta e telaio
- › Dispositivo di chiusura della porta con due perni di acciaio da 18 mm
- › Montaggio flessibile: orizzontale o verticale
- › Disponibile in due misure: cassaforte compatta o formato laptop

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Dometic SAFE 310C / 361C
Casseforti con sistema di chiusura meccanico
Per custodire in modo sicuro i tuoi oggetti di valore



	310C	361C
Volume interno	9 litri	24,5 litri
Peso netto	7 kg	12,7 kg
Dimensioni (L x A x P)	310 x 165 x 235 mm	360 x 190 x 410 mm
Spessore della parete di acciaio	Porta: 5,0 mm, telaio: 2,0 mm	Porta: 5,0 mm, telaio: 1,5 mm
Perni di acciaio	2 x 19 mm	2 x 18 mm
Colore	Antracite	
Caratteristiche qualitative	Porte tagliate al laser, tolleranze minime tra porta e telaio, chiusura porta con 2 perni in acciaio, cerniere interne robuste e serrature senza parti plastiche, montaggio verticale o orizzontale	
Certificazione	CE	
Dotazione:	cassaforte, 2 chiavi, istruzioni per l'uso	
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.) Cat
SAFE 310C	9106600543	92,70 C
SAFE 361C	9106600002	169,20 C
Accessori		
Kit di fissaggio	9106600005	7,60 C

Sistema di chiusura meccanico

Finiture di alta qualità per la massima sicurezza

Facile funzionamento con chiave

Dometic SAFE 361C in formato laptop

Dometic SAFE MD 281C / MD 361C
Casseforti con sistema di chiusura automatico
Per custodire in modo sicuro i tuoi oggetti di valore



	MD 281C	MD 361C
Volume interno	8,3 litri	24,5 litri
Peso netto	6,5 kg	12,8 kg
Dimensioni (L x A x P)	280 x 165 x 235 mm	360 x 190 x 410 mm
Spessore della parete di acciaio	Porta: 5,0 mm, telaio: 1,5 mm	
Perni di acciaio	2 x 18 mm	
Colore	Antracite	
Caratteristiche qualitative	Sistema automatico di bloccaggio motore (a batteria), chiusura elettronica con codice a 4 cifre (modificabile) e funzione memoria di 5 minuti, indicazione batterie scariche, porte tagliate al laser, tolleranze minime tra porta e telaio, chiusura porta con 2 perni in acciaio, montaggio verticale o orizzontale	
Certificazione	CE	
Dotazione:	cassaforte, 2 chiavi per l'apertura di emergenza, pomello porta in plastica, 4 batterie Duracell, istruzioni per l'uso	
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.) Cat
SAFE MD 281C	9106600003	211,70 C
SAFE MD 361C	9106600004	237,20 C
Accessori		
Pomello porta in alluminio	9106600006	2,50 C
Kit di fissaggio	9106600005	7,60 C

Sistema di chiusura automatico

Serratura elettronica con inserimento codice e funzione memoria di 5 minuti

Design elegante con display LED luminoso

Finiture di alta qualità per la massima sicurezza

Dometic SAFE MD 361C in formato laptop

Nessuna possibilità per i ladri: porte e telaio tagliati al laser

Montaggio flessibile: verticale o orizzontale

Estetica funzionale: display LED luminoso sulle casseforti MD 281C e MD 361C

Pratico formato laptop: casseforti 361C e MD 361C

Formato laptop da 15"



.....	
Sistemi video per retromarcia CRT e accessori	42 – 49
Sistemi video per retromarcia LCD e accessori	50 – 63
Telecamere per sistemi di navigazione	60 – 62
Componenti Heavy Duty per sistemi video per retromarcia	64 – 69

Visibilità
totale



Sicurezza in viaggio per veicoli industriali e camion leggeri

Sei un professionista e al momento di eseguire le manovre hai solitamente tutto sotto controllo. Ma ci sono situazioni in cui uno o due occhi in più farebbero molto comodo. Ad esempio, quando si effettua la retromarcia su rampe di carico che non si conoscono o quando, girando a destra, ciclisti e pedoni “spariscono” nell’angolo morto.

Con un sistema video per retromarcia WAECO PerfectView puoi effettuare ogni manovra in tutta tranquillità. Innestata la retromarcia, la telecamera e il monitor ti mostreranno “in diretta” quello che sta succedendo dietro il veicolo. Se lo desideri, possono essere trasmessi in cabina anche i rumori esterni.

Inoltre con PerfectView non avrai soltanto una migliore visibilità posteriore, ma la garanzia di un veicolo più sicuro: telecamere anteriori, posteriori, laterali, monitor LCD o a tubo catodico in numerose varianti, sistemi completi e singoli componenti, Standard ed Heavy Duty... WAECO PerfectView offre una soluzione professionale per ogni necessità. È un investimento vantaggioso per la propria sicurezza: alla prima collisione evitata si è già ammortizzato il costo del sistema!

Sistemi video per retromarcia CRT

Robusti, affidabili, utilizzati in moltissimi veicoli da oltre dieci anni: i sistemi video per retromarcia PerfectView CRT ti offrono grandi prestazioni ad un piccolo prezzo!

Sistemi video per retromarcia LCD

Tecnologia innovativa, sicurezza secondo gli standard vigenti. Puoi scegliere tra un'ampia gamma di prodotti! Sistemi base, modelli avanzati per i più esigenti, sistema video per retromarcia/sistema con telecamera frontale certificato UE.

WAECO PerfectView CRT **Pagine 42 – 49**

WAECO PerfectView RVS **Pagine 50 – 63**
WAECO PerfectView FVS



PerfectView CRT580
Prezzo (IVA escl.) 432,70



PerfectView RVS550
Prezzo (IVA escl.) 371,90

Telecamere per sistemi di navigazione

Non potrebbe essere più facile: con queste telecamere il navigatore diventa un prezioso sistema video per retromarcia. Set completi, accessori di montaggio inclusi. Per tutti i sistemi di navigazione a incasso comunemente in commercio.

Componenti per sistemi video per retromarcia Heavy Duty

Vibrazioni, colpi, umidità, polvere: per queste e altre condizioni estreme ci sono i componenti Perfect View Heavy Duty. Crea il tuo sistema personalizzato!

WAECO PerfectView

Pagine 60 – 62

WAECO PerfectView

Pagine 64 – 69



PerfectView CAM80NAV
Prezzo (IVA escl.) 493,30



PerfectView M59L
Prezzo (IVA escl.) 588,70



Sistemi professionali per una visuale perfetta

Pronti per essere installati e adatti a qualsiasi esigenza

Desideri dotare il veicolo di un sistema video per retromarcia? Affidati a uno dei nostri pacchetti completi: telecamera, monitor, cablaggio – tutti i componenti sono perfettamente abbinati e non necessitano di ulteriori aggiunte.

I sistemi video per retromarcia WAECO PerfectView possono essere attivati in modo manuale o automatico all’innesto della retromarcia. Sono affidabili anche a temperature al di sotto dello zero. Tutti i monitor sono dotati della pratica funzione di immagine specchiata, che consente di visualizzare l’immagine così come si è abituati con lo specchietto retrovisore.

Studiati in ogni dettaglio: monitor LCD WAECO PerfectView

I monitor LCD WAECO PerfectView sono dotati della moderna illuminazione LED, ciò significa che offrono una qualità delle immagini ottimale anche a basse temperature, sono durevoli e hanno bassi consumi energetici. I monitor hanno due o tre ingressi telecamera, in cui è possibile regolare l’immagine separatamente.

Pratico dettaglio: è possibile rimuovere e inserire i monitor con un semplice clic (supporto Easylink).

- › Illuminazione LED per un’ottima qualità delle immagini anche a basse temperature
- › Due o tre ingressi telecamera (regolabili separatamente)
- › Monitor rimovibile (supporto Easylink)
- › Presa USB
- › Per tensione d’esercizio da 12 a 30 volt (circuito d’ingresso con protezione contro la sovratensione)
- › Resistenza alle interferenze, EMC conforme agli standard Volvo



Supporto per monitor Easylink: un fissaggio mobile per prevenire i furti



Presse USB per la carica di lettori MP3 o dispositivi simili



Connettori filettati



PerfectView M7LX con 3 ingressi telecamera e marcatori della distanza OSD regolabili

La perfezione che aspettavi: telecamere WAECO PerfectView



WAECO PerfectView CAM50C
Telecamera a colori

- › Telecamera a colori ultra-compatta con montaggio ribassato e organizza-cavi invisibile
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)
- › **Componente dei seguenti sistemi: PerfectView RVS550 (con monitor M5L) e RVS750X (con monitor M7LX)**



WAECO PerfectView CAM80CM
Telecamera a colori con otturatore

- › Telecamera a colori estremamente compatta
- › Otturatore motorizzato automatico per proteggere l’obiettivo dallo sporco
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 145°)
- › **Componente dei seguenti sistemi: PerfectView RVS580 (con monitor M5L) e RVS780X (con monitor M7LX)**



WAECO PerfectView CAM40
Telecamera sferica a colori

- › Design estremamente compatto, con elevata resistenza alle vibrazioni
- › Sensibilità alla luce e risoluzione elevatissime
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 130°)
- › **Componente del sistema video per retromarcia/sistema con telecamera frontale PerfectView FVS740X, certificato UE (con monitor M7LX)**

Come scegliere

Panoramica dei sistemi completi WAECO PerfectView

Monitor a tubo catodico CRT o schermo piatto LCD? Sistema base o soluzione per professionisti? Scegli il sistema adatto alle tue esigenze e integralo con ciò che preferisci: otturatore motorizzato della telecamera, LED a infrarossi e altri utili accessori che troverai descritti nelle pagine seguenti.

Come ampliare il sistema

Per equipaggiare in modo rapido e semplice motrici con rimorchio o autoarticolati ti possiamo offrire kit di cavi già configurati (p. 48/49).





Per rimorchio

Sistema video per retromarcia
+ Telecamera aggiuntiva
+ Telecamera aggiuntiva



Per autoarticolati

Sistema video per retromarcia
+ Kit di cavi Tractor

Sistemi video per retromarcia CRT		
	4,5" / 115 mm	5" / 128 mm
Sistema	CRT 245	CRT 580
Codice	RV-245	9101900007
Prezzo totale del sistema (IVA escl.)	203,20 €	432,70 €
Monitor	M 45R	M 50R1
		
Tensione d'esercizio	Da 11 a 32 volt DC	Da 11 a 32 volt DC
Assorbimento di potenza	10 watt	12 watt
Risoluzione	350 linee	520 linee
Illuminazione LED	—	—
Standard video	CCIR	EIA
Numero ingressi telecamera	1	2
Commutazione giorno/notte	●	●
Parasole	●	●
Marcatore della distanza	Film	—
Funzione immagine specchiata	Attivabile	Attivabile
Altoparlante	—	—
Resistenza alle vibrazioni	5 g	4 g
Temperatura d'esercizio	Da -20 a +60 °C	Da -20 a +60 °C
Telecamera	CAM 10	CAM 80
		
Sensore immagine chip CCD	1/4"	1/3"
Risoluzione	380 linee	270.000 pixel
Angolo visivo orizz./vert./diagonale	98° / 82° / 120°	100° / 72° / 145°
Sensibilità alla luce	< 0,5 lux o 0 lux con LED	< 0,5 lux o 0 lux con LED
Standard video	CCIR	EIA
Compensazione elettronica della luminosità	●	●
Illuminazione LED a infrarossi per visione notturna	●	●
Microfono integrato	●	—
Riscaldamento	—	●
Otturatore motorizzato della telecamera	—	●
Resistenza alle vibrazioni	8 g	6 g
Tipo di protezione	IP 68	IP 68
Funzione immagine specchiata	Attivabile	Immagine normale
Temperatura d'esercizio	Da -10 a +60 °C	Da -20 a +65 °C
Campi di utilizzo	 	
Accessori	—	Telecamere aggiuntive (pag. 46) Kit di cavi Trailer (pag. 48) Kit di cavi Tractor (pag. 49)

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso



Sistemi video per retromarcia LCD				
5" / 128 mm	5" / 128 mm	7" / 178 mm	7" / 178 mm	7" / 178 mm
RVS 550	RVS 580	RVS 750X	RVS 780X	FVS 740X
9101900009	9101900020	9101900010	9101900008	9101900023
371,90 €	614,70 €	450,00 €	696,20 €	475,20 €
M 5L	M 5L	M 7LX	M 7LX	M 7LX
				
Da 12 a 30 volt DC	Da 12 a 30 volt DC	Da 12 a 30 volt DC	Da 12 a 30 volt DC	Da 12 a 30 volt DC
10 watt	10 watt	12 watt	12 watt	12 watt
235.000 pixel	235.000 pixel	337.000 pixel	337.000 pixel	337.000 pixel
●	●	●	●	●
NTSC/PAL auto	NTSC/PAL auto	NTSC/PAL auto	NTSC/PAL auto	NTSC/PAL auto
2 con identificazione del segnale	2 con identificazione del segnale	3 con identificazione del segnale	3 con identificazione del segnale	3 con identificazione del segnale
Automatico mediante LDR	Automatico mediante LDR	Automatico mediante LDR	Automatico mediante LDR	Automatico mediante LDR
—	—	—	—	—
—	—	OSD	OSD	OSD
Attivabile	Attivabile	Attivabile	Attivabile	Attivabile
●	●	●	●	●
5 g	5 g	5 g	5 g	5 g
Da -20 a +60 °C	Da -20 a +60 °C	Da -20 a +60 °C	Da -20 a +60 °C	Da -20 a +60 °C
CAM 50C	CAM 80CM	CAM 50C	CAM 80CM	CAM 40
				
1/4"	1/3"	1/4"	1/3"	1/3"
270.000 pixel	270.000 pixel	270.000 pixel	270.000 pixel	290.000 pixel
90° / 70° / 120°	100° / 72° / 145°	90° / 70° / 120°	100° / 72° / 145°	90° / 70° / 130°
< 1 lux o 0 lux con LED	< 1 lux o 0 lux con LED	< 1 lux o 0 lux con LED	< 1 lux o 0 lux con LED	< 0,1 Lux 0 lux con LED
PAL	PAL	PAL	PAL	PAL
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	—
●	●	●	●	—
—	●	—	●	—
6 g	6 g	6 g	6 g	10 g
IP 68	IP 68	IP 68	IP 68	IP 68
Attivabile	Attivabile	Attivabile	Attivabile	Attivabile
Da -20 a +65 °C	Da -20 a +65 °C	Da -20 a +65 °C	Da -20 a +65 °C	Da -20 a +65 °C
Telecamere aggiuntive (pag. 61/62) Kit di cavi Trailer (pag. 48) Kit di cavi Tractor (pag. 49)	Telecamere aggiuntive (pag. 61/62) Kit di cavi Trailer (pag. 48) Kit di cavi Tractor (pag. 49)	Telecamere aggiuntive (pag. 61/62) Kit di cavi Trailer (pag. 48) Kit di cavi Tractor (pag. 49)	Telecamere aggiuntive (pag. 61/62) Kit di cavi Trailer (pag. 48) Kit di cavi Tractor (pag. 49)	Telecamere aggiuntive (pag. 61/62) Kit di cavi Trailer (pag. 48) Kit di cavi Tractor (pag. 49)



Sicurezza in manovra ad un prezzo vantaggioso

Collaudato sistema-base con telecamera sferica compatta

Il sistema video per retromarcia **PerfectView CRT 245** offre tutte le funzioni essenziali ad un **rapporto qualità/prezzo senza eguali sul mercato**. Parcheggiare in modo sicuro e comodo, risparmiando: cosa chiedere di più?

Il collaudato sistema-base è costituito dal **robusto monitor B/N a tubo catodico M45R** e dalla **telecamera sferica supercompatta PerfectView CAM 10**. Grazie alla tecnologia LED, questa telecamera offre immagini cristalline anche nella completa oscurità. La struttura è conforme allo standard IP 68 (resistenza alla polvere e all'acqua) ed è quindi adatta anche alle condizioni di lavoro più estreme.

Pronto per il collegamento a **12/24 volt**.



CRT 245 è adatto a:



3.19

WAECO PerfectView CRT 245

Sistema video per retromarcia con monitor CRT da 4,5" e telecamera sferica B/N
Sistema-base dotato di tutte le funzioni standard



Compatta telecamera sferica a LED

Monitor CRT B/N da 4,5" M45R

- › Attivazione automatica
- › Regolazione automatica luminosità giorno/notte
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › 1 ingresso telecamera
- › Parasole
- › Film con marcatura della distanza

Specifiche tecniche	M45R
Dimensioni (LxAxP)	160 x 140 x 156 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	4,5" / 115 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 32 volt DC
Assorbimento di potenza	10 watt
	350 linee
Standard video	CCIR
Temperatura di esercizio	-20°C a +60°C
Resistenza alle vibrazioni	5 g
Peso	1.000 g
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E

Telecamera sferica B/N CAM 10

- › Corpo impermeabile in alluminio anodizzato, pressofuso
- › LED a infrarossi con controllo LDR
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)

Specifiche tecniche	CAM 10
Dimensioni (LxAxP)	69,5 x 66 x 55 mm (supporto incl.)
Assorbimento di potenza	1,0 watt circa
Sensore immagine	CCD 1/4"
Risoluzione	380 linee
Angolo visivo	120° diagonale o: 98° circa v: 82° circa
Sensibilità alla luce	< 0,5 lux o 0 lux con LED
Standard video	CCIR
Temperatura di esercizio	-10°C a +60°C
Resistenza alle vibrazioni	8 g
Peso	300 g
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

Dotazione: monitor CRT B/N da 4,5", telecamera sferica B/N, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per il monitor, parasole, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CRT 245	RV-245	203,20	B

Monitor
4,5"

Telecamera
S/W

Telecamera con omologazione
IP 68

Compatta telecamera sferica a LED per visione notturna

Robusto monitor a tubo catodico

Eccezionale rapporto qualità-prezzo

Pronto per il collegamento a 12 e 24 volt

Certificazione E





Per coloro che hanno a cuore la sicurezza

Il sistema super-collaudato con otturatore motorizzato della telecamera

Tra tutti i sistemi video per retromarcia CRT, il CRT 580 è imbattibile perché offre una molteplicità di funzioni di sicurezza negli impieghi Heavy Duty: l'**otturatore motorizzato** protegge l'obiettivo dallo sporco e dai danni durante il viaggio, garantendo sempre una perfetta visibilità durante le manovre in retromarcia.

La compatta telecamera B/N assicura un angolo visivo extra-large (145°) e un sensore immagine CCD 1/3" Sony. I LED a infrarossi, posizionati separatamente per evitare riflessi, consentono una migliore visione notturna.

Il riscaldamento regolato in funzione della temperatura previene la formazione di condensa nell'obiettivo e assicura una rapida messa a fuoco anche a temperature esterne molto basse.

PerfectView CRT 580 funziona a **12/24 volt**.

Accessori PerfectView – kit di cavi

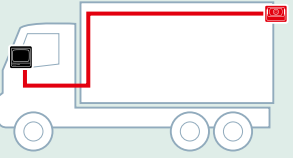


A ognuno il suo: WAECO offre kit di cavi già pronti per i veicoli a trazione più comuni, quali autoarticolati e autotreni. **È facile ottenere più sicurezza!**
Dettagli a pag. 48 e 49

CRT 580 è adatto a:



WAECO PerfectView CRT 580

Sistema video per retromarcia con monitor CRT da 5" e telecamera B/N con otturatore
Il modello successivo del supercollaudato sistema CRT 100. Con otturatore motorizzato della telecamera e riscaldamento integrato



Telecamera dalle dimensioni estremamente ridotte

■ Monitor CRT B/N da 5" M50R1

- Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt
- Funzione immagine normale o specchiata
- Due ingressi telecamera (EIA)
- Commutazione giorno/notte della luminosità immagine in modo automatico o manuale
- Possibilità di attivazione automatica o manuale
- Regolazione contrasto/luminosità

Specifiche tecniche	M50R1
Dimensioni (LxAxP)	187 x 163 x 201 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	5" / 128 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 32 volt DC
Assorbimento di potenza	12 watt
Risoluzione	520 linee
Standard video	EIA
Temperatura di esercizio	-20°C a +60°C
Resistenza alle vibrazioni	4 g
Peso	1.300 g
Luminosità immagine	200 cd/m²
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E



■ Telecamera con otturatore B/N CAM80

- Funzione immagine normale
- Otturatore motorizzato per proteggere la lente dallo sporco e dall'usura
- Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri con calotta di protezione e supporto in acciaio inox
- Riscaldamento regolato in funzione della temperatura
- Compensazione elettronica della luminosità
- LED a infrarossi con controllo LDR
- Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 145°)

Specifiche tecniche	CAM80
Dimensioni (LxAxP)	106 x 68 x 54 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/3"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	145° diagonale o: 100° circa v: 72° circa < 0,5 lux o 0 lux con LED
Sensibilità alla luce	< 0,5 lux o 0 lux con LED
Standard video	EIA
Temperatura di esercizio	Da -20°C a +65°C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	350 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Immagine normale
Immagine normale	IP 68
Certificazione	E

Dotazione: monitor CRT B/N da 5", telecamera B/N con otturatore, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti, parasole

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CRT 580	9101900007	432,70	B
Accessori: set di cavi a spirale HD SPK 160 per rimorchi con prese incorporate (compatibile con cavi a spirale RV-100SPK fino al 2009)	9102200077	143,70	B



Monitor 5"

Telecamera B/N

Telecamera con omologazione IP 68

2 ingressi telecamera

Telecamera B/N con riscaldamento integrato e otturatore motorizzato

Angolo visivo da 145°

Pronto per il collegamento a 12 e 24 volt

Certificazione E



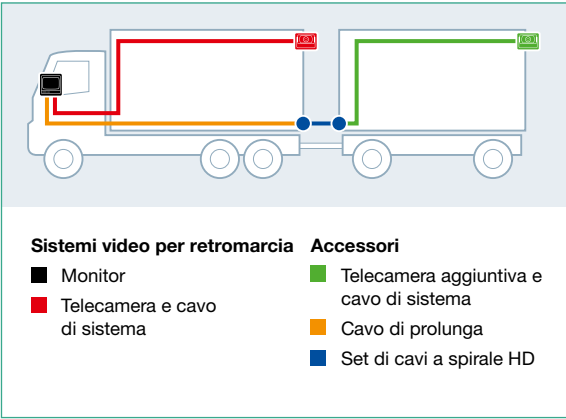
Telecamera con otturatore motorizzato



Puoi trovare gli accessori adatti ai sistemi video di retromarcia CRT, ad esempio per il collegamento di una seconda telecamera, alle pagine 46 – 49.

Accessori per sistemi video per retromarcia CRT

Hai bisogno di pezzi di ricambio per il tuo sistema video di retromarcia CRT? Vuoi farlo diventare un videosistema completo, con una telecamera laterale, una telecamera per il rimorchio o una telecamera aggiuntiva per controllare l'area di lavoro? Dai uno sguardo agli accessori PerfectView! Basta ordinare la telecamera aggiuntiva e i cavi corrispondenti.



WAECO PerfectView CAM80

3.19



Telecamera con otturatore B/N CAM80			
<ul style="list-style-type: none">» Funzione immagine normale» Otturatore motorizzato per proteggere la lente dallo sporco e dall'usura» Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri con calotta di protezione e supporto in acciaio inox» Riscaldamento regolato in funzione della temperatura» Compensazione elettronica della luminosità» LED a infrarossi con controllo LDR» Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 145°)	Specifiche tecniche	CAM80	
	Dimensioni (L x A x P)	106 x 68 x 54 mm (supporto incl.)	
	Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC	
	Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)	
	Sensore immagine	SONY CCD 1/3"	
	Risoluzione	270.000 pixel	
	Angolo visivo	145° diagonale o: 100° circa v: 72° circa	
	Sensibilità alla luce	< 0,5 lux o 0 lux con LED	
	Standard video	EIA	
	Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C	
	Resistenza alle vibrazioni	6 g	
	Peso	350 g	
	Compensazione della luminosità	Elettronica	
	Funzione immagine specchiata	Immagine normale	
Immagine normale	IP 68		
Certificazione	E		
Dotazione: telecamera B/N con otturatore, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, accessori per il montaggio di tutti i componenti			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM80	9102000021	245,70	B

Telecamera

B/N

Telecamera con omologazione

IP 68

Robusta telecamera con otturatore motorizzato

Tecnologia innovativa nel minor spazio possibile

Funzionamento sicuro in ogni condizione atmosferica

Certificazione E

WAECO PerfectView accessori

Cavo di sistema e prolunga

3.19



Caratteristiche & funzioni			
» Morsetto a vite a 6 poli, impermeabile			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Cavo di sistema e prolunga da 5 m	9102200028	18,70	B
Cavo di sistema e prolunga da 10 m	9102200029	22,10	B
Cavo di sistema e prolunga da 20 m	9102200030	24,70	B

Impermeabile

Avvitabile

WAECO PerfectView accessori

Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate

3.19

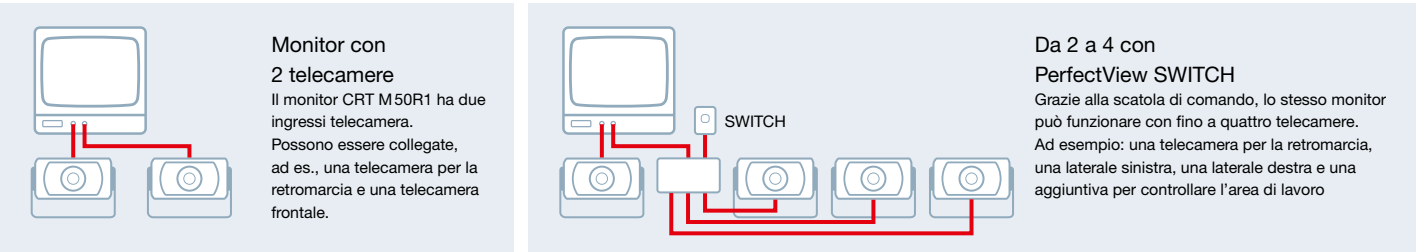


Caratteristiche & funzioni			
» Cavo per rimorchio da 4 m, particolarmente robusto, prese incorporate pronte per l'allacciamento (spina/presa)			
» Per motrici con rimorchio/semirimorchio			
» Particolarmente adatto per veicoli commerciali			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate	9102200031	143,70	B
Allacciamenti di sistema preparati (disponibili come pezzi singoli):			
Sistema di collegamento con presa maschio	9102200065	33,20	B
Sistema di collegamento con presa femmina	9102200064	33,20	B

Cavo per motrici con rimorchio o semirimorchio

PerfectView SWITCH
connette quello che vorresti trovare in un solo sistema

Con la scatola di comando SWITCH puoi collegare fino a tre telecamere a un'entrata monitor e controllarle separatamente! La scatola di comando è compatibile con quasi tutte le telecamere WAECO, attivabili in modo manuale o automatico (ad es. la telecamera posteriore innestando la retromarcia, quelle laterali con la freccia).



WAECO PerfectView SWITCH

3.19

Scatola di comando per ulteriori applicazioni

Per il funzionamento fino a tre telecamere, gestibili indipendentemente tra loro da un ingresso monitor



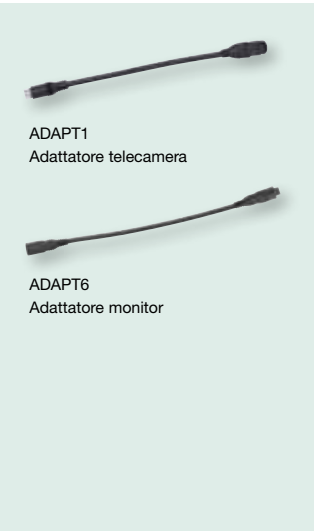
Caratteristiche & funzioni			
» Telecamere attivabili in modo automatico o manuale (ad es. la telecamera posteriore innestando la retromarcia, quelle laterali con la freccia)			
» Assorbimento di potenza max 0,84 watt (senza telecamere)			
» Adatto per reti di bordo a 12 e 24 V			
Dotazione: scatola di comando, cavo di allacciamento alla rete di bordo, commutatore per l'attivazione manuale delle telecamere, cavo di collegamento scatola di comando, materiale di montaggio, istruzioni di montaggio e d'uso			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView SWITCH	9102200034	92,70	B

Certificazione E

WAECO PerfectView accessori

3.19

Adattatori per cavi



Caratteristiche & funzioni			
I due cavi WAECO disponibili fino al 2009 (nero o grigio) vengono sostituiti a partire dal 2010 da un nuovo sistema di cavi unificati.			
» Adattatore per cavi già installati, in modo da non dover tendere i cavi quando devono essere sostituiti i componenti			
» Facile da associare ai sistemi di cavi, grazie alla distinzione cromatica del connettore a spina			
» Chiaro contrassegno del tipo di collegamento adatto sugli adattatori stessi			
Ulteriori adattatori disponibili su richiesta			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Adattatore per cavi WAECO CRT fino al 2009			
Adattatore telecamera ADAPT1, nuova presa vecchia spina (DIN a 6 poli, cavo nero)			
	9102200042	17,90	B
Adattatore monitor ADAPT6, nuova spina vecchia presa (DIN a 6 poli, cavo nero)			
	9102200057	17,90	B

Nota: gli adattatori sono necessari solo per il collegamento di nuovi monitor e telecamere a vecchi cablaggi WAECO. In caso di domande, contatta il nostro **servizio assistenza clienti: +39 0543 754901**



Kit di montaggio completo per motrici con rimorchio

Desideri abbinare al sistema video di retromarcia CRT o LCD (pag. 40/41) una telecamera per il rimorchio? Nessun problema. Basta scegliere una telecamera aggiuntiva per il rimorchio (pag. 61/62). Questo kit integrativo contiene i componenti necessari per il montaggio: cavo e collegamenti – tutto compatibile e perfettamente configurato.

Modalità di impiego del kit di cavi Trailer

Sistema video per retromarcia WAECO PerfectView (vedi pag. 40/41)

- Monitor
- Telecamera e cavo di sistema

Kit di cavi Trailer

- Cavo di prolunga
- Set di cavi a spirale HD
- Telecamera aggiuntiva e cavo di sistema (vedi pag. 61/62)

WAECO PerfectView accessori – Kit di cavi Trailer

3.19

Sistema accessorio di cavi per il semplice montaggio di sistemi video per retromarcia PerfectView con telecamera aggiuntiva su veicoli con rimorchio



Componenti			
Cavo di sistema e prolunga 9102200030 con morsetto a vite a 6 poli, lunghezza cavo 20 m			
Set di cavi a spirale HD SPK 150 9102200031 cavo a spirale (lunghezza di esercizio 4 m), particolarmente robusto, prese incorporate pronte per l'allacciamento (spina/presa), per motrici con semirimorchio o rimorchio, particolarmente adatto all'uso nel settore industriale			
Dotazione: cavo di sistema e prolunga da 20 m, set di cavi a spirale HD 4 m, accessori per il montaggio di tutti i componenti			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Kit di cavi Trailer	9102200040	160,70	B

Kit di cavi per veicoli con rimorchio

Per veicoli con rimorchio = sistema video per retromarcia (pag. 40/41) + telecamera aggiuntiva (pag. 61/62) + kit di cavi Trailer



Kit di montaggio completo per autoarticolati

Facile da ordinare e da installare: con questo sistema completo puoi montare rapidamente un sistema video di retromarcia CRT o LCD sul tuo autoarticolato (pag. 40/41). I cavi e i collegamenti necessari all'installazione sono contenuti nel kit di montaggio. I componenti, pronti per essere collegati, permettono un montaggio semplice e flessibile.

Modalità di impiego del kit di cavi Tractor

Sistema video per retromarcia WAECO PerfectView (vedi pag. 40/41)

- Monitor
- Telecamera e cavo di sistema

Kit di cavi Tractor

- Cavo di prolunga
- Set di cavi a spirale HD

WAECO PerfectView accessori – Kit di cavi Tractor

3.19

Sistema accessorio di cavi per il semplice montaggio di sistemi video per retromarcia PerfectView su autoarticolati



Componenti			
Cavo di sistema e prolunga 9102200029 con morsetto a vite a 6 poli, lunghezza cavo 10 m			
Set di cavi a spirale HD SPK 150 9102200031 cavo a spirale (lunghezza di esercizio 4 m), particolarmente robusto, prese incorporate pronte per l'allacciamento (spina/presa), per motrici con semirimorchio o rimorchio, particolarmente adatto all'uso nel settore industriale			
Dotazione: cavo di sistema e prolunga da 10 m, set di cavi a spirale HD 4 m, accessori per il montaggio di tutti i componenti			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Kit di cavi Tractor	9102200039	160,70	B

Kit di cavi per autoarticolati

Per autoarticolati = sistema video per retromarcia (pag. 40/41) + kit di cavi Tractor



La classe LCD a un prezzo irresistibile!

Sistema a colori da 5" con LED per visione notturna

Dal punto di vista tecnico, questo prodotto è molto più di un sistema-base LCD. Infatti, come tutti i prodotti WAECO, **combina eccellenti funzioni d'uso, alta qualità e tecnologia all'avanguardia.** E nonostante ciò, è incredibilmente conveniente!

La **compatta telecamera a colori** PerfectView CAM50C **con sensore d'immagine SONY di alta qualità** offre un **campo visivo a 120°, LED infrarossi, riscaldamento regolato in funzione della temperatura, microfono e organizza-cavi nascosto.** La telecamera ha un microfono integrato che permette di dare istruzioni al guidatore dall'esterno, udibili attraverso l'altoparlante integrato nel monitor.

Il monitor a colori da 5" PerfectView M5L non convince solo per il **design elegante, ma anche per la tecnologia intelligente: brillante schermo LCD ad alta risoluzione, comandi integrati sulla parte superiore, presa USB per caricare il telefono o il lettore DVD e 2 ingressi video per una seconda telecamera.** Grazie al supporto Easylink, è possibile rimuovere il monitor con un solo movimento (per maggiori informazioni consultare p. 52).

RVS 550 è adatto a:



WAECO PerfectView RVS550

Sistema video per retromarcia con monitor LCD da 5" e telecamera a colori
Sistema a colori con illuminazione a LED



■ Monitor LCD a colori da 5" M5L		
<ul style="list-style-type: none">› Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt› Possibilità di attivazione automatica o manuale› Regolazione automatica luminosità giorno/notte› Funzione immagine normale o specchiata› 235.000 pixel› 2 ingressi telecamera, controllabili separatamente› Impostazione dell'immagine memorizzabile per ogni telecamera› Altoparlante› Presa USB per la carica, ad esempio, di lettori MP3› Illuminazione LED	Specifiche tecniche	M5L
	Dimensioni (L x A x P)	144 x 128 x 120 mm (supporto incl.)
	Diagonale schermo	5" / 128 mm (immagine visibile)
	Tensione d'esercizio	Da 12 a 30 volt DC
	Assorbimento di potenza	10 watt
	Risoluzione	235.000 pixel
	Standard video	PAL / NTSC auto
	Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
	Resistenza alle vibrazioni	5 g
	Peso	300 g
	Luminosità immagine	400 cd/m²
	Regolatore luminosità	Automatico mediante LDR
■ Telecamera a colori CAM50C		
<ul style="list-style-type: none">› Telecamera CCD a colori (PAL) con LED› Funzione immagine normale o specchiata› Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri› Parasole regolabile› Microfono› Riscaldamento regolato in funzione della temperatura› Compensazione elettronica della luminosità› LED a infrarossi con controllo LDR› Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)	Specifiche tecniche	CAM50C
	Dimensioni (L x A x P)	94 x 62 x 48 mm (supporto incl.)
	Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
	Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)
	Sensore immagine	SONY CCD 1/4"
	Risoluzione	270.000 pixel
	Angolo visivo	120° diagonale o: 90° circa v: 70° circa
	Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
	Standard video	PAL
	Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
	Resistenza alle vibrazioni	6 g
	Peso	200 g
	Compensazione della luminosità	Elettronica
	Funzione immagine specchiata	Attivabile
	Tipo di protezione	IP 68
	Certificazione	E
Dotazione: monitor LCD a colori da 5" incl. supporto per il monitor Easylink, telecamera a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti, parasole		

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView RVS550	9101900009	371,90	B
Pezzi di ricambio			
Supporto Easylink per monitor 5"	9102200049	75,70	B



Telecamera riscaldabile a colori con LED per visione notturna

Identificazione di segnale per una seconda telecamera in modalità rimorchio

Monitor LCD con illuminazione LED

Monitor facilmente rimovibile (vd. pag. 52)

Certificazione E

Accessori PerfectView – kit di cavi

A ognuno il suo: WAECO offre kit di cavi già pronti per i veicoli a trazione più comuni, quali autoarticolati e autotreni. **È facile ottenere più sicurezza!** Dettagli a pag. 48 e 49



Puoi trovare gli accessori adatti per i sistemi video di retromarcia LCD, ad esempio per il collegamento di una seconda telecamera, alle pagine 58 – 61.



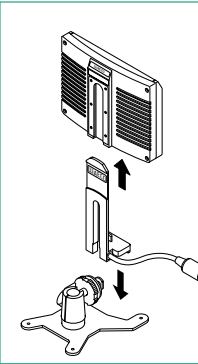
Tecnologia al top e dimensioni compatte

Sistema a colori da 5" con otturatore, per i più esigenti

Con questo sistema video per retromarcia entri subito a far parte di un team di professionisti! La telecamera CAM80CM, robusta e tecnicamente perfetta, resiste a vento e intemperie. L'otturatore motorizzato protegge il potente obiettivo grandangolare (145° di campo visivo!) dallo sporco e da eventuali danni.

La **telecamera a colori** dispone di: **sensore d'immagine CCD 1/3" SONY con LED infrarossi** di alta qualità per una migliore visione notturna, **riscaldamento regolato in funzione della temperatura** e **microfono**. Come il sistema video per retromarcia RVS550, anche il **monitor LCD a colori da 5"** PerfectView M5L può contare su un'**eccellente qualità dell'immagine**,

comandi ergonomici e vari optional (2° telecamera, lettore DVD). Il monitor è **rimovibile con un solo movimento** per prevenire qualsiasi tentativo di furto.




Supporto monitor Easylink

Easylink – il supporto semplice e sicuro per il monitor.

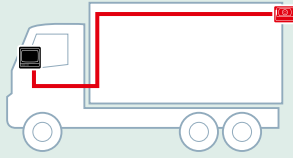


La base viene fissata nella plancia. Con un clic è possibile inserire il monitor e rimuoverlo altrettanto facilmente.

Estremamente pratico in caso di continui spostamenti del monitor all'interno del veicolo o per prevenire i furti.

RVS 580 è adatto a:



WAECO PerfectView RVS 580
Sistema video per retromarcia con monitor LCD a colori da 5" e telecamera a colori con otturatore
Sistema a colori con illuminazione a LED



Con LED a infrarossi!

■ Monitor LCD a colori da 5" M5L

- Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt
- Possibilità di attivazione automatica o manuale
- Regolazione automatica luminosità giorno/notte
- Funzione immagine normale o specchiata
- 235.000 pixel
- 2 ingressi telecamera, controllabili separatamente
- Impostazione dell'immagine memorizzabile per ogni telecamera
- Altoparlante
- Presenza USB per la carica, ad esempio, di lettori MP3
- Illuminazione LED

Specifiche tecniche	M5L
Dimensioni (LxAxP)	144 x 128 x 120 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	5" / 128 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 12 a 30 volt DC
Assorbimento di potenza	10 watt
Risoluzione	235.000 pixel
Standard video	PAL / NTSC auto
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
Resistenza alle vibrazioni	5 g
Peso	300 g
Luminosità immagine	400 cd/m²
Regolatore luminosità	Automatico mediante LDR
Ingressi telecamera	2 con identificazione del segnale
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E

■ Telecamera con otturatore a colori CAM80CM

- Telecamera CCD a colori (PAL) con LED
- Funzione immagine normale o specchiata
- Otturatore motorizzato per proteggere la lente dallo sporco e dall'usura
- Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri con calotta di protezione e supporto in acciaio inox
- Microfono
- Riscaldamento regolato in funzione della temperatura
- Compensazione elettronica della luminosità
- LED a infrarossi con controllo LDR
- Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 145°)

Specifiche tecniche	CAM80CM
Dimensioni (LxAxP)	106 x 68 x 54 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/3"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	145° diagonale o: 100° circa v: 72° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	350 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

Dotazione: monitor LCD a colori da 5" incl. supporto monitor Easylink, telecamera con otturatore a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView RVS 580	9101900020	614,70	B
Pezzi di ricambio			
Supporto Easylink per monitor 5"	9102200049	75,70	B

Monitor 5"

Telecamera a colori

AUDIO

Telecamera con omologazione IP 68

Telecamera compatta con otturatore motorizzato

Identificazione di segnale per una seconda telecamera sul rimorchio

Monitor LCD con illuminazione LED

Monitor facilmente rimovibile

Certificazione E

Accessori PerfectView – kit di cavi

A ognuno il suo: WAECO offre kit di cavi già pronti per i veicoli a trazione più comuni, quali autoarticolati e autotreni. **È facile ottenere più sicurezza!** Dettagli a pag. 48 e 49.



Puoi trovare gli accessori adatti per i sistemi video di retromarcia LCD, ad esempio per il collegamento di una seconda telecamera, alle pagine 58 – 61.



Maggiore visibilità con lo schermo da 7"

Sistema a colori LCD con display brillante e di grandi dimensioni

Il sistema video per retromarcia 'che pensa in grande'. Con PerfectView RVS750X è ancora più semplice fare manovra e parcheggiare! Il **monitor LCD da 7" a colori ad alta risoluzione** offre immagini estremamente limpide – basta accomodarsi alla guida per avere tutta la situazione sotto controllo.

Il monitor PerfectView M7LX è la scelta migliore: **design elegante, elementi di comando posizionati in maniera ergonomica** sulla parte superiore, **immagini brillanti** in tutte le condizioni di luminosità. Grazie alla **presa USB e ai tre ingressi video**, il monitor è utilizzabile in modo flessibile (ad esempio per il lettore DVD o per la telecamera frontale). È possibile rimuovere il display dal supporto con un solo movimento.

RVS 750X è adatto a:



La **telecamera a colori PerfectView CAM50C** dispone di **un sensore d'immagine 1/4" SONY, 120° di campo visivo, LED infrarossi** di alta qualità per una migliore visione al buio, **riscaldamento regolato in funzione della temperatura, microfono e organizzacavi nascosto**.

Accessori PerfectView – kit di cavi

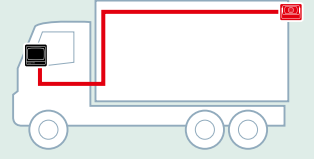
A ognuno il suo: WAECO offre kit di cavi già pronti per i veicoli a trazione più comuni, quali autoarticolati e autotreni. **È facile ottenere più sicurezza!**
Dettagli a pag. 48 e 49

WAECO PerfectView RVS 750X

Sistema video per retromarcia con monitor LCD da 7" e telecamera a colori
Sistema high-tech per un eccellente comfort di utilizzo: ottima visibilità diurna e notturna grazie al grande monitor a colori da 7" e alla telecamera LED a infrarossi fotosensibile



Con LED a infrarossi!



■ Monitor LCD a colori da 7" M7LX		
» Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt		
» Possibilità di attivazione automatica o manuale		
» Regolazione automatica luminosità giorno/ notte		
» Funzione immagine normale o specchiata		
» Marcatori della distanza regolabili		
» 337.000 pixel		
» 3 ingressi telecamera, controllabili separatamente		
» Impostazione dell'immagine memorizzabile per ogni telecamera		
» Altoparlante		
» Presa USB per la carica, ad esempio, di lettori MP3		
» Illuminazione LED		
■ Telecamera a colori CAM50C		
» Telecamera CCD a colori (PAL) con LED		
» Funzione immagine normale o specchiata		
» Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri		
» Parasole regolabile		
» Microfono		
» Riscaldamento regolato in funzione della temperatura		
» Compensazione elettronica della luminosità		
» LED a infrarossi con controllo LDR		
» Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)		
Specifiche tecniche	M7LX	
Dimensioni (LxAxP)	186 x 145 x 120 mm (supporto incl.)	
Diagonale schermo	7" / 178 mm (immagine visibile)	
Tensione d'esercizio	Da 12 a 30 volt DC	
Assorbimento di potenza	12 watt	
Risoluzione	337.000 pixel	
Standard video	PAL/NTSC auto	
Temperatura di esercizio	Da -20°C a +60°C	
Resistenza alle vibrazioni	5 g	
Peso	450 g	
Luminosità immagine	400 cd/m²	
Regolatore luminosità	Automatico mediante LDR	
Ingressi telecamera	3 con identificazione del segnale	
Funzione immagine specchiata	Attivabile	
Certificazione	E	
Specifiche tecniche	CAM50C	
Dimensioni (LxAxP)	94 x 62 x 48 mm (supporto incl.)	
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC	
Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)	
Sensore immagine	SONY CCD 1/4"	
Risoluzione	270.000 pixel	
Angolo visivo	120° diagonale o: 90° circa v: 70° circa	
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED	
Standard video	PAL	
Temperatura di esercizio	Da -20°C a +65°C	
Resistenza alle vibrazioni	6 g	
Peso	200 g	
Compensazione della luminosità	Elettronica	
Funzione immagine specchiata	Attivabile	
Tipo di protezione	IP 68	
Certificazione	E	

Dotazione: monitor LCD a colori da 7" incl. supporto monitor Easylink, telecamera a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti, parasole

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView RVS750X	9101900010	450,00	B
Pezzi di ricambio			
Supporto Easylink per monitor 7"	9102200050	75,70	B



Telecamera riscaldabile a colori con LED per visione notturna

Identificazione di segnale per una seconda telecamera sul rimorchio

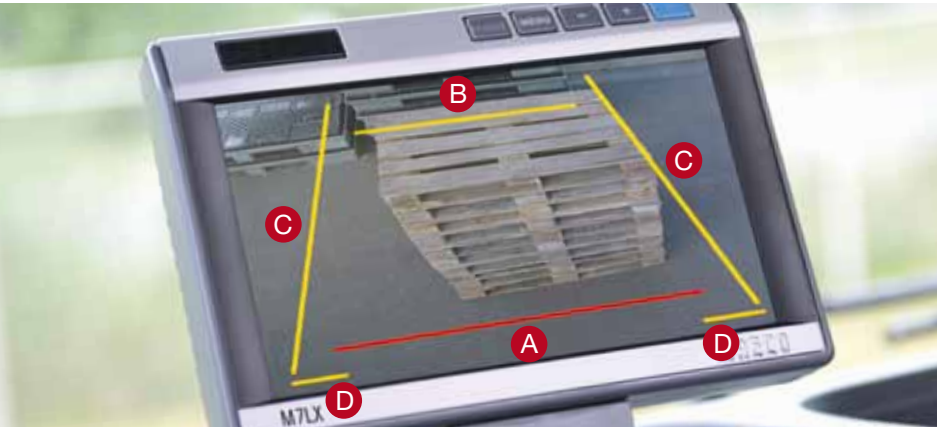
Monitor LCD con illuminazione LED

Monitor facilmente rimovibile (vd. pag. 52)

Monitor con commutazione di frequenza, fino a 3 telecamere

Marcatori della distanza regolabili (vedi immagine sotto)

Certificazione E



Marcatura della distanza sul monitor

È il tratto distintivo di WAECO PerfectView M7LX: la marcatura della distanza (impostabile e a colori) che indica la larghezza del veicolo, la linea di avvertimento e di arresto. In questo modo, il conducente può individuare gli ostacoli che si trovano entro la "zona di pericolo". Per parcheggiare in modo sicuro e comodo anche un autocarro da 40 tonnellate!

A: linea di avvertimento a una distanza di 0,5 m B: linea di avvertimento a una distanza di 3 m
C: larghezza del veicolo D: retro del veicolo





Tecnologia “premium” per gli autotrasportatori

Monitor LCD a colori da 7" + telecamera LED con otturatore

Il monitor migliore per la telecamera migliore: con il sistema video per retromarcia PerfectView RVS 780X sei ufficialmente in classe “premium”! Il sistema combina i vantaggi del monitor LCD a colori da 7" con quelli della telecamera LED con otturatore.

Grazie al **sensore d'immagine CCD 1/3" SONY** di alta qualità, la telecamera a colori PerfectView CAM80CM trasmette **immagini ultraprecise** con un angolo visivo di 145°. I **LED infrarossi** migliorano la visione al buio, mentre il **riscaldamento** regolato in funzione della temperatura assicura un funzionamento affidabile anche a basse temperature esterne. Il **microfono** integrato permette di dare istruzioni al conducente dall'esterno.

L'**otturatore motorizzato** protegge la telecamera dalla

polvere e dallo sporco.

I segnali video catturati dalla telecamera di alta qualità vengono riprodotti sul monitor LCD a colori da 7": eccellente risoluzione, **colori brillanti**, immagine nitida e **ben contrastata (indipendentemente dalla luminosità)**. Il **design innovativo** e il **funzionamento ergonomico** completano le caratteristiche di questo sistema video, che dispone anche di una **presa USB** e **tre ingressi video**. **Monitor rimovibile grazie al supporto Easylink** (vedi pag. 52 per ulteriori dettagli).

Accessori PerfectView – kit di cavi

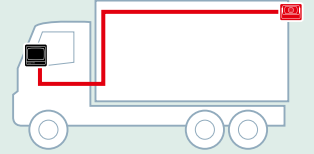
A ognuno il suo: WAECO offre kit di cavi già pronti per i veicoli a trazione più comuni, quali autoarticolati e autotreni. **È facile ottenere più sicurezza!**
Dettagli a pag. 48 e 49

RVS 780X è adatto a:



WAECO PerfectView RVS 780X

Sistema video per retromarcia con monitor LCD a colori da 7" e telecamera a colori con otturatore
Sistema high-tech per un eccellente comfort di utilizzo: ottima visibilità diurna e notturna grazie al grande monitor a colori da 7" e alla telecamera LED a infrarossi fotosensibile



■ Monitor LCD a colori da 7" M7LX

- › Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt
- › Possibilità di attivazione automatica o manuale
- › Regolazione automatica luminosità giorno/ notte
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › Marcatori della distanza regolabili
- › 337.000 pixel
- › 3 ingressi telecamera, controllabili separatamente
- › Impostazione dell'immagine memorizzabile per ogni telecamera
- › Altoparlante
- › Presa USB per la carica, ad esempio, di lettori MP3
- › Illuminazione LED

Specifiche tecniche	M7LX
Dimensioni (LxAxP)	186 x 145 x 120 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	7" / 178 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 12 a 30 volt DC
Assorbimento di potenza	12 watt
Risoluzione	337.000 pixel
Standard video	PAL/ NTSC auto
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
Resistenza alle vibrazioni	5 g
Peso	450 g
Luminosità immagine	400 cd/m²
Regolatore luminosità	Automatico mediante LDR
Ingressi telecamera	3 con identificazione del segnale
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E

■ Telecamera con otturatore a colori CAM80CM

- › Telecamera CCD a colori (PAL) con LED
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › Otturatore motorizzato per proteggere la lente dallo sporco e dall'usura
- › Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri con calotta di protezione e supporto in acciaio inox
- › Microfono
- › Riscaldamento regolato in funzione della temperatura
- › Compensazione elettronica della luminosità
- › LED a infrarossi con controllo LDR
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 145°)

Specifiche tecniche	CAM80CM
Dimensioni (LxAxP)	106 x 68 x 54 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/3"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	145° diagonale o: 100° circa v: 72° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	350 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

Dotazione: monitor LCD a colori da 7" incl. supporto monitor Easylink, telecamera con otturatore a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView RVS780X	9101900008	696,20	B
Pezzi di ricambio			
Supporto Easylink per monitor 7"	9102200050	75,70	B



Telecamera compatta con otturatore motorizzato

Identificazione di segnale per una seconda telecamera sul rimorchio

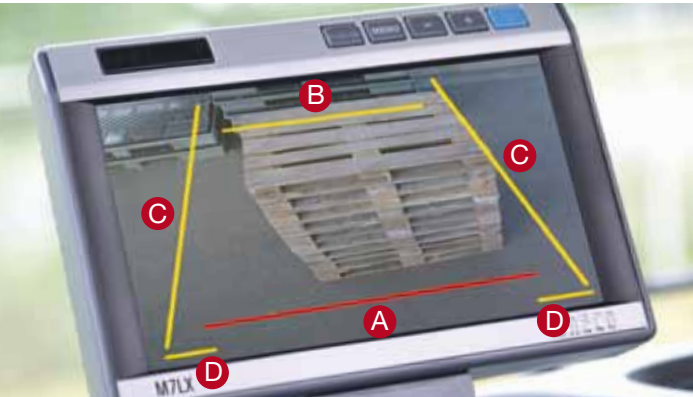
Monitor LCD con illuminazione LED

Monitor facilmente rimovibile (vd. pag. 52)

Monitor con commutazione di frequenza, fino a 3 telecamere

Marcatori della distanza regolabili (vedi immagine sotto)

Certificazione E



Marcatura della distanza sul monitor

A: linea di avvertimento a una distanza di 0,5 m B: linea di avvertimento a una distanza di 3 m
C: larghezza del veicolo D: retro del veicolo

Grazie ai marcatori della distanza regolabili gli ostacoli che si trovano nella "zona di pericolo" sono perfettamente riconoscibili. Così, è possibile parcheggiare in modo semplice e sicuro anche un autocarro da 40 tonnellate.



Puoi trovare gli accessori adatti per i sistemi video di retromarcia LCD, ad esempio per il collegamento di altre telecamere, alle pagine 58 – 61.



Sicurezza certificata

Sistema video per retromarcia/sistema con telecamera frontale PerfectView FVS 740X

In corrispondenza di incroci, sbocchi e rotatorie capitano ancora incidenti mortali perché i conducenti di camion vedono con difficoltà i pedoni e i ciclisti che si trovano nell' "angolo morto". Come misura preventiva l'Unione Europea ha emanato la Direttiva 2003/97/CE, che prescrive un ampliamento del campo minimo di visibilità. Il sistema video per retromarcia/sistema con telecamera frontale **PerfectView FVS 740X** soddisfa i severi requisiti UE. È composto dal monitor LCD a colori di alta qualità M7LX che, abbinato alla telecamera sferica a colori CAM40, **è certificato secondo la direttiva 2003/97/CE.**

Il sistema con telecamera frontale PerfectView FVS 740X offre una panoramica perfetta davanti e accanto al veicolo. In alternativa puoi collegare la telecamera sferica sul retro con un cavo più lungo (accessorio opzionale), così da ottenere facilmente un sistema video per retromarcia certificato UE che dispone di **eccezionali caratteristiche ottiche.** Test effettuati in base a **EN 12368** e **ISO 15008:2003** hanno dimostrato che la telecamera e il monitor offrono una qualità d'immagine affidabile anche in condizioni di controluce o di sole basso.

FVS 740X è adatto a:



Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

WAECO PerfectView FVS 740X

Sistema video per retromarcia/sistema con telecamera frontale con monitor LCD da 7" di alta qualità e telecamera sferica a colori
Sistema con certificazione UE per i più esigenti in fatto di sicurezza ed ergonomia:
visibilità ottimale anche al buio o in controluce



■ Monitor LCD a colori da 7" M7LX		
<ul style="list-style-type: none">Per tensione d'esercizio a 12 e 24 voltPossibilità di attivazione automatica o manualeRegolazione automatica luminosità giorno/notteFunzione immagine normale o specchiata3 ingressi telecamera, controllabili separatamenteImpostazione dell'immagine memorizzabile per ogni telecameraAltoparlantePresenza USB per la carica, ad esempio, di lettori MP3Illuminazione LED	Specifiche tecniche	M7LX
	Dimensioni (LxAxP)	186 x 145 x 120 mm (supporto incl.)
	Diagonale schermo	7" / 178 mm (immagine visibile)
	Tensione d'esercizio	Da 12 a 30 volt DC
	Assorbimento di potenza	12 watt
	Risoluzione	337.000 pixel
	Standard video	PAL/NTSC auto
	Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
	Resistenza alle vibrazioni	5 g
	Peso	450 g
■ Telecamera sferica a colori CAM40	Luminosità immagine	400 cd/m²
	Regolatore luminosità	Automatico mediante LDR
	Ingressi telecamera	3 con identificazione del segnale
	Funzione immagine specchiata	Attivabile
	Certificazione	E
	Specifiche tecniche	CAM40
	Dimensioni (LxAxP)	72 x 60 x 63 mm (supporto incl.)
	Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
	Assorbimento di potenza	1,8 watt circa
	Sensore immagine	CCD 1/3"

Telecamera sferica con supporto estremamente flessibile per una regolazione precisa <ul style="list-style-type: none">Telecamera CCD a colori (PAL)Funzione immagine normale o specchiataRobusto corpo in alluminio a tenuta stagnaCompensazione elettronica della luminositàLED a infrarossi con controllo LDRAmpio obiettivo grandangolare (diagonale 130°)	Specifiche tecniche	CAM40
	Dimensioni (LxAxP)	72 x 60 x 63 mm (supporto incl.)
	Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
	Assorbimento di potenza	1,8 watt circa
	Sensore immagine	CCD 1/3"
	Risoluzione	290.000 pixel
	Angolo visivo	130° diagonale o: 90° circa v: 70° circa
	Sensibilità alla luce	< 0,1 lux o 0 lux con LED
	Standard video	PAL
	Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Dotazione: monitor LCD a colori da 7" incl. supporto monitor Easylink, telecamera sferica a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 5 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti	Resistenza alle vibrazioni	10 g
	Peso	200 g
	Compensazione della luminosità	Elettronica
	Funzione immagine specchiata	Attivabile
	Tipo di protezione	IP 68
	Certificazione	E
	Specifiche tecniche	CAM40
	Dimensioni (LxAxP)	72 x 60 x 63 mm (supporto incl.)
	Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
	Assorbimento di potenza	1,8 watt circa

Dotazione: monitor LCD a colori da 7" incl. supporto monitor Easylink, telecamera sferica a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 5 m, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView FVS 740X	9101900023	475,20	B
Accessori Segnalatore PerfectView GPS30 per accensione/spegnimento a seconda della velocità	9102200010	84,20	B
Pezzi di ricambio Supporto Easylink per monitor 7"	9102200050	75,70	B



Sistema con telecamera frontale conforme alla direttiva UE sui dispositivi di visione indiretta 2003/97/CE

Monitor a colori da 7" con illuminazione LED per un'ottima qualità dell'immagine (come da ISO 15008:2003)

Telecamera LED a infrarossi fotosensibile, ad alta risoluzione (come da EN 12368)

Monitor con 3 ingressi telecamera

Omologazione E

Utilizzato come telecamera frontale: accensione e spegnimento automatici con PerfectView GPS30



La telecamera offre un'immagine specchiata. L'immagine del monitor è estremamente nitida, chiara e con un forte contrasto.



Si rivela di grande praticità la notte: la telecamera sferica offre immagini con un forte contrasto anche in aree di sosta non illuminate.



La compatta telecamera sferica non sporge dal telaio ed è protetta da possibili danni nell'autolavaggio, durante le manovre o causati dai rami.

Telecamere per sistemi video per retromarcia LCD e sistemi di navigazione

Desideri aggiungere al tuo sistema video di retromarcia LCD una o più telecamere? Che si tratti di una telecamera frontale, laterale o per il rimorchio, Dometic WAECO dispone del modello adatto per ogni esigenza e per ogni budget. L'installazione è semplice, tutti gli accessori di montaggio sono compresi nel kit in dotazione.

Il tuo veicolo è dotato di un sistema di navigazione con monitor? Allora il passo verso un sistema video per retromarcia completo è breve. Basta collegare la telecamera PerfectView al monitor del tuo sistema di navigazione!

I cavi di adattamento sono disponibili come accessori e sono già compresi nel kit della telecamera.



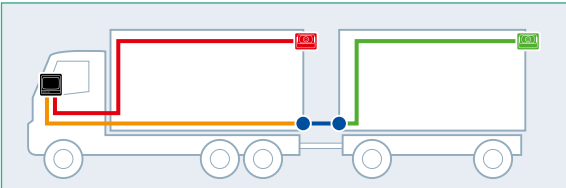
Pre-requisiti per il collegamento di una telecamera per retromarcia

I sistemi di navigazione PREDISPOSTI per applicazioni video...
...generalmente hanno una presa cinch/RCA come ingresso video (AV o AUX). Le telecamere WAECO PerfectView che dispongono di una scatola di connessione o di un adattatore possono essere collegate direttamente.

I sistemi di navigazione NON PREDISPOSTI per applicazioni video...

...possono essere integrati con una telecamera solo se il costruttore li ha dotati di un convertitore video.

Nota: Informazioni dettagliate su tutti i prodotti sono disponibili sul sito internet **www.dometic-waeco.it**. Oppure chiama il nostro **servizio assistenza clienti** al **+39 0543 754901**.

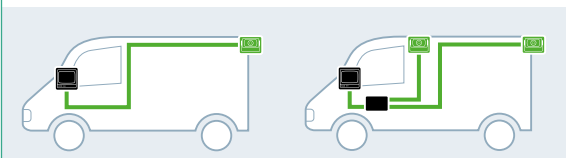


Sistemi video per retromarcia

- Monitor
- Telecamera e cavo di sistema

Accessori

- Telecamera aggiuntiva e cavo di sistema
- Cavo di prolunga
- Set di cavi a spirale HD



Sistema di navigazione

- Monitor

Accessori

- Telecamera aggiuntiva e cavo di sistema (ed eventualmente cavo adattatore)
- Scatola di comando SWITCH



Prima dell'acquisto di una telecamera, è importante ricordare:

- Le telecamere WAECO PerfectView con funzione d'immagine specchiata (pag. 61–62) sono compatibili con quasi tutti i comuni sistemi di navigazione.
- Nota: la combinazione di CAM80NAV con funzione specchiata pre-impostata (pag. 61) e di un monitor del sistema di navigazione, anch'esso con funzione immagine specchiata pre-impostata, non è consigliabile poiché eliminerebbe la funzione di immagine specchiata.
- Il monitor riconosce i formati video NTSC e PAL?
- Le telecamere WAECO PerfectView si adattano p.es. ai sistemi di navigazione Kenwood, Panasonic, Pioneer.

WAECO PerfectView CAM50C / CAM50NAV



Telecamera a colori CAM50C
Telecamera a colori per sistemi di navigazione CAM50NAV

- Telecamera CCD a colori (PAL) con LED
- Funzione immagine normale o specchiata
- Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri
- Parasole regolabile
- Microfono
- Riscaldamento regolato in funzione della temperatura
- Compensazione elettronica della luminosità
- LED a infrarossi con controllo LDR
- Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)

Specifiche tecniche	CAM50C / CAM50NAV
Dimensioni (L x A x P)	94 x 62 x 48 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/4"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	120° diagonale o: 90° circa v: 70° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	200 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

Dotazione: telecamera a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, set di cavi per tutti gli accessori di montaggio, parasole, cavo adattatore per sistemi di navigazione (solo CAM50NAV)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 50C	9102000019	198,50	B
PerfectView CAM 50NAV	9102000022	224,60	B






LED per una migliore visibilità notturna


CAM 50NAV è equipaggiata con un connettore RCA per il collegamento a sistemi di navigazione

Certificazione E

WAECO PerfectView CAM80CM / CAM80NAV



PerfectView CAM 80CM



PerfectView CAM 80NAV

Universale grazie alla seconda uscita video AV

Telecamera a colori con otturatore CAM80CM
Telecamera a colori con otturatore per sistemi di navigazione CAM80NAV

- Telecamera CCD a colori (PAL) con LED
- Funzione immagine normale o specchiata
- Otturatore motorizzato per proteggere la lente dallo sporco e dall'usura
- Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri con calotta di protezione e supporto in acciaio inox
- Microfono
- Riscaldamento regolato in funzione della temperatura
- Compensazione elettronica della luminosità
- LED a infrarossi con controllo LDR
- Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 145°)

Specifiche tecniche	CAM80CM / CAM80NAV
Dimensioni (L x A x P)	106 x 68 x 54 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/3"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	145° diagonale o: 100° circa v: 72° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	350 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

PerfectView AMP 100

- La scatola di connessione consente di collegare la telecamera a quasi tutti i monitor con formato video PAL.
- Seconda uscita video AV (RCA) per connettere, ad es., un computer, un navigatore, un televisore

Specifiche tecniche	AMP 100
Dimensioni (L x A x P)	57 x 130 x 30 mm
Tensione d'esercizio	Da 12 a 24 volt DC
1 ingresso telecamera/monitor, 1 uscita AV	

Dotazione: telecamera a colori con otturatore, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, accessori per il montaggio di tutti i componenti, scatola di connessione PerfectView AMP 100 (solo CAM80NAV)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 80CM	9102000042	381,70	B
PerfectView CAM 80NAV	9102000023	493,30	B





Telecamera a colori con otturatore motorizzato

Illuminazione attiva a infrarossi per una perfetta visibilità notturna

CAM 80NAV è equipaggiata con un connettore AMP 100 PerfectView per il collegamento a sistemi di navigazione

Certificazione E

Per collegare più di una telecamera ai sistemi di navigazione, utilizzare la scatola di comando PerfectView SWITCH (v. p. 63).

WAECO PerfectView CAM 16

3.19



■ Telecamera cilindrica a colori

Telecamera per un montaggio discreto su paraurti, specchietti degli autobus ecc.

- › Telecamera cilindrica a colori (PAL)
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › Elevata sensibilità alla luce
- › Installazione con o senza staffa di montaggio
- › Staffa di montaggio compresa nella dotazione
- › Dimensioni compatte
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 150°)

Informazioni: in caso di collegamento ai modelli di monitor M5L, M7L e M7LX è necessario l'adattatore ADAPT3.

Dotazione: telecamera cilindrica a colori, staffa di montaggio, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Specifiche tecniche	CAM 16
Dimensioni (Ø x L)	30 x 46 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,0 watt circa
Sensore immagine	CCD 1/4"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	150° diagonale o: 102° circa v: 73° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20°C a +65°C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	200 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	Equivalente a IP 68
Certificazione	E

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 16	RV-16	194,70	B
Accessorio: cavo adattatore ADAPT5 per sistemi di navigazione	9102200047	17,90	B
Adattatore monitor ADAPT3, nuova spina/vecchia presa (DIN a 6 poli, cavo grigio)	9102200046	17,90	B



Particolarmente piccola

Ideale come telecamera laterale

Con cavo adattatore collegabile a sistemi di navigazione (vd. pag. 60)

Certificazione E

WAECO PerfectView CAM 30C

3.19



■ Telecamera sferica a colori

Telecamera sferica con supporto estremamente flessibile per una regolazione precisa

- › Telecamera CCD a colori (PAL)
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › Robusto corpo in alluminio a tenuta stagna
- › Microfono
- › Compensazione elettronica della luminosità
- › LED a infrarossi con controllo LDR
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)

Dotazione: telecamera sferica a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, accessori per il montaggio di tutti componenti

Specifiche tecniche	CAM 30C
Dimensioni (L x A x P)	72 x 60 x 63 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt circa
Sensore immagine	CCD 1/4"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	120° diagonale o: 90° circa v: 70° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20°C a +65°C
Resistenza alle vibrazioni	8 g
Peso	200 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 30C	9102000045	186,20	B
Accessorio: cavo adattatore ADAPT5 per sistemi di navigazione	9102200047	17,90	B



Ideale come telecamera laterale

Con cavo adattatore collegabile a sistemi di navigazione (vd. pag. 60)

Certificazione E

WAECO PerfectView CAM 40

3.19



■ Telecamera sferica a colori

Telecamera sferica con supporto estremamente flessibile per una regolazione precisa

- › Telecamera CCD a colori (PAL)
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › Robusto corpo in alluminio a tenuta stagna
- › Compensazione elettronica della luminosità
- › LED a infrarossi con controllo LDR
- › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 130°)

Dotazione: telecamera sferica a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 5 m, accessori per il montaggio di tutti componenti

Specifiche tecniche	CAM 40
Sensore immagine	CCD 1/3"
Risoluzione	290.000 pixel
Angolo visivo	130° diagonale o: 90° circa v: 70° circa
Sensibilità alla luce	< 0,1 lux o 0 lux con LED
Resistenza alle vibrazioni	10 g
Ulteriori specifiche tecniche	v. CAM30C

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 40	9102000047	220,20	B



In combinazione con il monitor M7LX, certificato come sistema con telecamera frontale secondo la direttiva UE sui dispositivi di visione indiretta 2003/97/CE

Certificazione E

Accessori per sistemi video per retromarcia LCD

WAECO PerfectView VS200

3.19



Video splitter per telecamere WAECO con standard video PAL

- › Mostra su un solo monitor le immagini delle 2 telecamere collegate
- › Le telecamere si attivano con le frecce o innestando la retromarcia
- › La funzione split o la visualizzazione di singole immagini può essere impostata manualmente

Specifiche tecniche	VS200
Dimensioni (L x A x P)	130 x 115 x 35 mm
Tensione d'esercizio	Da 10 a 32 volt DC
Ingressi telecamera	2
Ingressi comando	Esterno/interruttore
Display	Cam1 / Cam2 / Split
Peso	600 g

Dotazione: video splitter con cavo di alimentazione (1 m), istruzioni per l'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView VS200	9102200036	245,70	B

Le immagini di due telecamere assieme

Certificazione E

WAECO PerfectView accessori

Cavo di sistema e prolunga



■ Caratteristiche & funzioni

- › Morsetto a vite a 6 poli, impermeabile

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Cavo di sistema e prolunga da 5 m	9102200028	18,70	B
Cavo di sistema e prolunga da 10 m	9102200029	22,10	B
Cavo di sistema e prolunga da 20 m	9102200030	24,70	B

Impermeabile

Avvitabile

Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate



■ Caratteristiche & funzioni

- › Cavo per rimorchio da 4 m, particolarmente robusto, prese incorporate pronte per l'allacciamento (spina/presa)
- › Per motrici con rimorchio/semirimorchio
- › Particolarmente adatto per veicoli commerciali

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate	9102200031	143,70	B
Allacciamenti di sistema preparati (disponibili come pezzi singoli):			
Sistema di collegamento con presa maschio	9102200065	33,20	B
Sistema di collegamento con presa femmina	9102200064	33,20	B

Cavo per motrici con rimorchio o semirimorchio

WAECO PerfectView SWITCH

Scatola di comando per ulteriori applicazioni

Per il funzionamento fino a tre telecamere, gestibili indipendentemente tra loro da un ingresso monitor



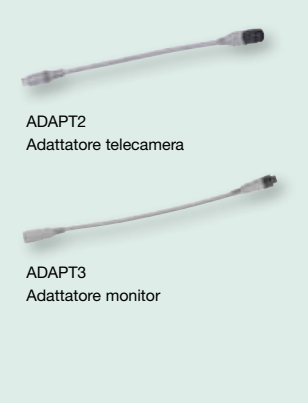
■ Caratteristiche & funzioni

Per la descrizione, vedi pag. 47

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView SWITCH	9102200034	92,70	B

Certificazione E

Adattatori per cavi



Caratteristiche & funzioni

I due cavi WAECO disponibili fino al 2009 (nero o grigio) vengono sostituiti a partire dal 2010 da un nuovo sistema di cavi unificati.

- › Adattatore per cavi già installati, in modo da non dover tendere i cavi quando devono essere sostituiti i componenti
- › Facile da associare ai sistemi di cavi, grazie alla distinzione cromatica del connettore a spina
- › Chiaro contrassegno del tipo di collegamento adatto sugli adattatori stessi

Ulteriori adattatori disponibili su richiesta

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Adattatore per cavi WAECO LCD fino al 2009			
Adattatore telecamera ADAPT2, nuova presa vecchia spina (DIN a 6 poli, cavo grigio)	9102200043	17,90	B
Adattatore monitor ADAPT3, nuova spina vecchia presa (DIN a 6 poli, cavo grigio)	9102200046	17,90	B



Tutto quello di cui hai bisogno:
singoli componenti HD per uso professionale

La soluzione perfetta: basta combinarli!

Rimorchi, autoarticolati, macchine edili, veicoli per il servizio notturno: WAECO offre un’ampia gamma di singoli componenti che possono essere combinati fra loro per dar vita ad un perfetto sistema video di retromarcia secondo il classico principio modulare.

Vibrazioni, colpi, umidità, polvere: accanto a robusti elementi standard, disponiamo anche di numerosi componenti “Heavy-Duty”, realizzati per l’impiego nei cantieri e in condizioni atmosferiche estreme.



Per condizioni di utilizzo estreme














La struttura, il materiale e la lavorazione dei componenti Heavy-Duty garantiscono un funzionamento perfetto, anche in condizioni estreme. Telecamere conformi alla normativa ADR PerfectView CAM 60 e CAM 60CM resistono perfettamente all’azione di apparecchi di pulizia ad alta pressione e sono adatte anche al trasporto di materiali pericolosi.

I componenti HD sono adatti per:

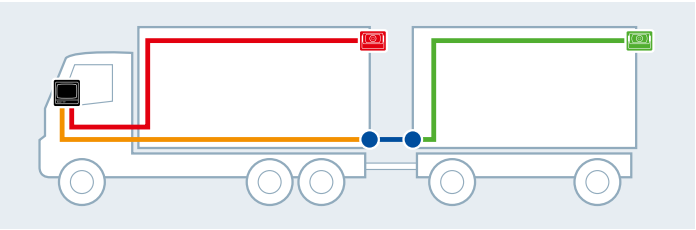


Monitor, telecamere e accessori WAECO per un equipaggiamento personalizzato

3.19

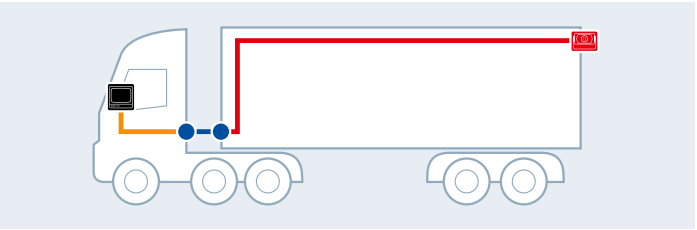
Prodotto			Codice	Pagina
Monitor				
	M50R	Monitor CRT da 5" con standard video PAL	9102100009	66
	M5L	Monitor LCD da 5"	9102100006	66
	M59L	Monitor LCD HD da 7"	9102100010	66
Telecamere				
	CAM60	Telecamera Heavy Duty B/N, obiettivo grandangolare da 120°, omologazione IP 69K, riscaldamento regolato in funzione della temperatura, microfono, senza cavo di sistema	9102000024	67
	CAM60CM	Telecamera Heavy Duty a colori, obiettivo grandangolare da 120°, omologazione IP 69K, riscaldamento regolato in funzione della temperatura, microfono, senza cavo di sistema	9102000040	67
	CAM 16	Telecamera cilindrica a colori, obiettivo grandangolare da 120°, elevata sensibilità alla luce, cavo di sistema da 20 m, struttura compatta con alloggiamento utilizzabile separatamente, ideale per il montaggio nei fori	RV-16	68
	CAM30C	Telecamera sferica a colori, obiettivo grandangolare da 120°, LED per una migliore visibilità notturna, microfono, struttura compatta, supporto flessibile, ideale come telecamera laterale	9102000045	68
Cavo di sistema e prolunga HD				
	Cavo di sistema e prolunga HD da 5 m		9102200069	68
	Cavo di sistema e prolunga HD da 10 m		9102200070	68
	Cavo di sistema e prolunga HD da 20 m		9102200071	68
Set di cavi a spirale HD				
	Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate, lunghezza di lavoro 4 m, particolarmente robusti, per veicoli trainanti con rimorchio o semirimorchio, particolarmente adatto per veicoli commerciali, prese incorporate pronte per l'allacciamento (spina/presa)		9102200031	68
Cavo di sistema HD, al metro, senza spina				
Cavo sciolto (al metro), prezzo al metro lineare			RV-CABLE-HD	–
Kit di cavi per motrici con rimorchio e autoarticolati				
	Kit di cavi Trailer per l'installazione di una telecamera aggiuntiva per veicoli con rimorchio, costituito da un cavo di sistema e prolunga con morsetto a vite a 6 poli, lunghezza cavo 20 m (9102200030) e set di cavi a spirale HD SPK 150 (9102200031)		9102200040	48
	Kit di cavi Tractor per l'installazione di un sistema video per retromarcia in autoarticolati, costituito da un cavo di sistema e prolunga con morsetto a vite a 6 poli, lunghezza cavo 10 m (9102200029) e set di cavi a spirale HD SPK 150 (9102200031)		9102200039	49
Accessori				
	VS200	Video splitter per telecamere WAECO con standard video PAL	9102200036	69
Scatola di comando per 3 telecamere				
	SWITCH	Fino a tre telecamere gestibili indipendentemente su un monitor	9102200034	69
Adattatori per cavi				
	ADAPT1	Adattatore telecamera, nuova presa/vecchia spina (DIN a 6 poli, cavo nero)	9102200042	47
	ADAPT2	Adattatore telecamera, nuova presa/vecchia spina (DIN a 6 poli, cavo grigio)	9102200043	63
	ADAPT4	Adattatore telecamera, nuova presa/spina ITT	9102200051	–

Struttura standard con cablaggio fisso



Componenti per l'installazione del sistema TRAILER

- Monitor
- Telecamera di sistema
- Telecamera aggiuntiva
- Cavo di sistema e prolunga HD
- Cavo di sistema e prolunga HD
- Set di cavi a spirale HD
- Cavo di sistema e prolunga HD



Componenti per l'installazione del sistema TRACTOR

- Monitor
- Telecamera di sistema
- Cavo di sistema e prolunga HD
- Cavo di sistema e prolunga HD
- Set di cavi a spirale HD

WAECO PerfectView M50R

Monitor CRT da 5", compatto e a ingombro ridotto per impieghi Heavy Duty

**■ Monitor CRT B/N da 5"**

- › Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › Due ingressi telecamera (EIA)
- › Commutazione giorno/notte della luminosità immagine in modo automatico o manuale
- › Possibilità di attivazione automatica o manuale
- › Regolazione contrasto/luminosità

Specifiche tecniche	M 50R
Dimensioni (L x A x P)	187 x 163 x 201 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	5" / 128 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 32 volt DC
Assorbimento di potenza	12 watt
Risoluzione	520 linee
Standard video	EIA
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
Resistenza alle vibrazioni	4 g
Peso	1.300 g
Luminosità immagine	200 cd/m²
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E

Dotazione: monitor CRT B/N da 5", parasole, set di cavi, supporto monitor e materiale di montaggio

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView M50R	9102100009	207,20	B

WAECO PerfectView M5L

Monitor LCD a colori da 5", economico e con la più moderna tecnologia LCD

**■ Monitor LCD a colori da 5"**

- › Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt
- › Possibilità di attivazione automatica o manuale
- › Regolazione automatica luminosità giorno/notte
- › Funzione immagine normale o specchiata
- › 235.000 pixel
- › 2 ingressi telecamera, controllabili separatamente
- › Impostazione immagine memorizzabile per ogni telecamera
- › Altoparlante
- › Presa USB per la carica, ad esempio, di lettori MP3
- › Illuminazione LED

Specifiche tecniche	M 5L
Dimensioni (L x A x P)	144 x 128 x 120 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	5" / 128 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 12 a 30 volt DC
Assorbimento di potenza	10 watt
Risoluzione	235.000 pixel
Standard video	PAL/NTSC auto
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +60 °C
Resistenza alle vibrazioni	5 g
Peso	300 g
Luminosità immagine	400 cd/m²
Regolatore luminosità	Automatico mediante LDR
Ingressi telecamera	2 con identificazione del segnale
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E

Dotazione: monitor LCD a colori da 5" incl. supporto monitor Easylink, set di cavi per il monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView M5L	9102100006	259,20	B

WAECO PerfectView M59L

Monitor LCD da 7" ad alta definizione con scatola di connessione, per impieghi Heavy Duty

**■ Monitor LCD HD a colori da 7"**

- › Per tensione d'esercizio a 12 e 24 volt
- › Funzione immagine normale o specchiata selezionabile per ogni ingresso telecamera
- › Due ingressi telecamera (PAL/NTSC)
- › Commutazione giorno/notte della luminosità immagine
- › Indicazione di data e ora sullo schermo (disattivabile)
- › Altoparlante
- › Marcatori della distanza regolabili (disattivabili)
- › Telecomando a infrarossi
- › Illuminazione LED

Specifiche tecniche	M 59L
Dimensioni (L x A x P)	180 x 120 x 40 mm (supporto incl.)
Diagonale schermo	7" / 178 mm (immagine visibile)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 30 volt DC
Assorbimento di potenza	12 watt
Risoluzione	337.000 pixel
Standard video	PAL/NTSC auto
Temperatura di esercizio	Da -30 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	5 g
Peso	500 g
Luminosità immagine	400 cd/m²
Regolatore luminosità	Automatico
Ingressi telecamera	2
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Certificazione	E

Scatola di connessione RV-SWITCH-59

- › Scatola di connessione con filtro aggiuntivo contro i picchi di tensione provenienti dalla rete veicolo

Dotazione: monitor LCD HD a colori da 7" con staffa di montaggio, set di cavi per il monitor, scatola di connessione del monitor, accessori per il montaggio di tutti i componenti, comando a distanza IR

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView M59L	9102100010	588,70	B

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

3.19

**La soluzione CRT a ingombro ridotto per impieghi Heavy Duty****Certificazione E**

3.19

**La più moderna tecnologia LCD****Illuminazione LED per la massima luminosità dell'immagine****Certificazione E**

3.19

**Monitor LCD HD da 7" con scatola di connessione, a ingombro ridotto e perfettamente equipaggiato per l'impiego professionale****Illuminazione LED per la massima luminosità immagine****Con funzione di telecamera laterale****Certificazione E****WAECO PerfectView CAM60****Conforme alla normativa ADR****■ Telecamera Heavy Duty B/N, obiettivo grandangolare da 120°**

- Con vetro di protezione laterale sostituibile e collegamento a vite resistente alla corrosione per l'impiego in condizioni estreme.
- › Corpo in alluminio anodizzato e verniciato a polveri con calotta di protezione in acciaio inox
 - › Microfono
 - › Doppia copertura dell'obiettivo
 - › Riscaldamento permanente regolabile con 3 o 4 watt di potenza
 - › Morsetti a vite in gomma impermeabili
 - › Compensazione elettronica della luminosità
 - › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)

› Conforme a normativa ADR, a ISO 6722 e a ISO FDIS 16750-3

Specifiche tecniche	CAM 60
Dimensioni (L x A x P)	80 x 75 x 62 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	4,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/3"
Risoluzione	290.000 pixel
Angolo visivo	120° diagonale o: 108° circa v: 92° circa
Sensibilità alla luce	< 0,5 lux

Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -30 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	10 g
Peso	300 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Via monitor
Tipo di protezione	IP 69K
Certificazione	E

Dotazione: telecamera Heavy Duty, calotta di protezione in acciaio inox, supporto telecamera, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM60	9102000024	228,70	B

3.19

**Telecamera Heavy Duty****Certificato per il trasporto di merci pericolose****Certificazione E**

3.19

**Telecamera Heavy Duty****Certificato per il trasporto di merci pericolose****Certificazione E**

3.19

WAECO PerfectView CAM60CM**Conforme alla normativa ADR****■ Telecamera Heavy Duty a colori, obiettivo grandangolare da 120°, conforme a normativa ADR**

- Con vetro di protezione laterale sostituibile e collegamento a vite resistente alla corrosione per l'impiego in condizioni estreme.
- › Per le specifiche tecniche, vedi CAM60C

› Conforme a normativa ADR, a ISO 6722 e a ISO FDIS 16750-3

Specifiche tecniche	CAM 60CM
Dimensioni (L x A x P)	80 x 75 x 62 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	4,8 watt (con riscaldamento)
Sensore immagine	SONY CCD 1/3"
Risoluzione	290.000 pixel
Angolo visivo	120° diagonale o: 108° circa v: 92° circa
Sensibilità alla luce	< 1,0 lux

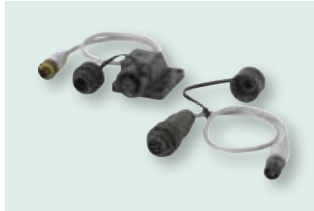
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -30 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	10 g
Peso	300 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Via monitor
Tipo di protezione	IP 69K
Certificazione	E

Dotazione: telecamera Heavy Duty a colori, calotta di protezione in acciaio inox, supporto telecamera, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM60CM	9102000040	330,70	B

WAECO PerfectView accessori

Raccordo a innesto CAB 38 per rimorchi

**Caratteristiche & funzioni**

- › Cavo di traino 2 x 30 cm, versione leggera, con scatola stagna a innesto rapido

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Raccordo a innesto CAB 38 per rimorchi	9102200101	95,04	B

Cavo di sistema e prolunga CAB 39 per rimorchi con gancio ribassato

**Caratteristiche & funzioni**

- › Cavo di traino da 5 metri per rimorchi con gancio ribassato
- › Con presa ABS (versione a 12 volt)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Cavo di sistema e prolunga CAB 39 per rimorchi con gancio ribassato, 5 m	9102200110	95,04	B

WAECO PerfectView CAM 16

3.19



■ Telecamera cilindrica a colori

- Telecamera per un montaggio discreto su paraurti, specchietti degli autobus ecc.
- › Telecamera cilindrica a colori (PAL)
 - › Funzione immagine normale o specchiata
 - › Elevata sensibilità alla luce
 - › Installazione con o senza staffa di montaggio
 - › Staffa di montaggio compresa nella dotazione
 - › Dimensioni compatte
 - › Impermeabilità conforme a IP 68
 - › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 150°)

Specifiche tecniche	CAM 16
Dimensioni (ØxL)	30 x 46 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,0 watt circa
Sensore immagine	CCD 1/4"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	150° diagonale o: 102° circa v: 73° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	6 g
Peso	200 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	Equivalente a IP 68
Certificazione	E

Dotazione: telecamera cilindrica a colori, staffa di montaggio, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, accessori per il montaggio di tutti i componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 16	RV-16	194,70	B



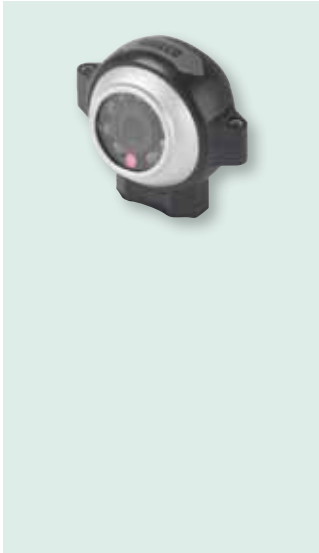
Particolarmente piccola

Ideale come telecamera laterale

Certificazione E

WAECO PerfectView CAM 30C

3.19



■ Telecamera sferica a colori

- Telecamera sferica con supporto estremamente flessibile per una regolazione precisa
- › Telecamera CCD a colori (PAL)
 - › Funzione immagine normale o specchiata
 - › Robusto corpo in alluminio a tenuta stagna
 - › Microfono
 - › Compensazione elettronica della luminosità
 - › LED a infrarossi con controllo LDR
 - › Ampio obiettivo grandangolare (diagonale 120°)

Specifiche tecniche	CAM 30C
Dimensioni (Lx A x P)	72 x 60 x 63 mm (supporto incl.)
Tensione d'esercizio	Da 11 a 16 volt DC
Assorbimento di potenza	1,8 watt circa
Sensore immagine	CCD 1/4"
Risoluzione	270.000 pixel
Angolo visivo	120° diagonale o: 90° circa v: 70° circa
Sensibilità alla luce	< 1 lux o 0 lux con LED
Standard video	PAL
Temperatura di esercizio	Da -20 °C a +65 °C
Resistenza alle vibrazioni	8 g
Peso	200 g
Compensazione della luminosità	Elettronica
Funzione immagine specchiata	Attivabile
Tipo di protezione	IP 68
Certificazione	E

Dotazione: telecamera sferica a colori, cavo di collegamento tra monitor e telecamera di 20 m, accessori per il montaggio di tutti componenti

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView CAM 30C	9102000045	186,20	B



Telecamera con omologazione IP 68



Ideale come telecamera laterale

Certificazione E

WAECO PerfectView accessori

Cavo di sistema e prolunga HD

3.19

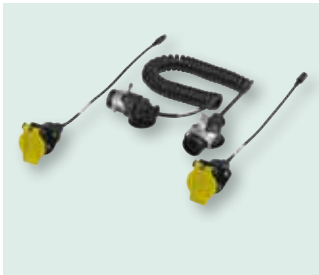


■ ■ ■ Caratteristiche & funzioni

- › Morsetto a vite a 6 poli, impermeabile
- › Versione extra robusta/rinforzata

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Cavo di sistema e prolunga HD da 5 m	9102200069	29,80	B
Cavo di sistema e prolunga HD da 10 m	9102200070	41,70	B
Cavo di sistema e prolunga HD da 20 m	9102200071	67,20	B

Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate



■ Caratteristiche & funzioni

- › Cavo per rimorchio da 4 m, particolarmente robusto, prese incorporate pronte per l'allacciamento (spina/presa)
 - › Per motrici con rimorchio/semirimorchio
- › Particolarmente adatto per veicoli commerciali

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi con prese incorporate	9102200031	143,70	B
Allacciamenti di sistema preparati (disponibili come pezzi singoli):			
Sistema di collegamento con presa maschio	9102200065	33,20	B
Sistema di collegamento con presa femmina	9102200064	33,20	B



Impermeabile

Avvitabile

Cavo per motrici con rimorchio o semirimorchio

WAECO PerfectView VS 200

3.19



Video splitter per telecamere WAECO con standard video PAL

- › Mostra su un solo monitor le immagini delle 2 telecamere collegate
- › Le telecamere si attivano con le frecce o innestando la retromarcia
- › La funzione split o la visualizzazione di singole immagini può essere impostata manualmente

Specifiche tecniche	VS 200
Dimensioni (Lx A x P)	130 x 115 x 35 mm
Tensione d'esercizio	Da 10 a 32 volt DC
Ingressi telecamera	2
Ingressi comando	Esterno/interruttore
Display	Cam1 / Cam2 / Split
Peso	600 g

Le immagini di due telecamere assieme

Certificazione E



Dotazione: video splitter con cavo di alimentazione (1 m), istruzioni per l'uso

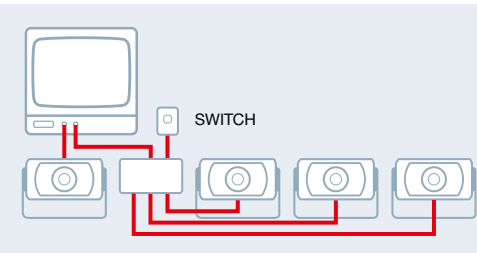
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView VS 200	9102200036	245,70	B

PerfectView SWITCH connette quello che vorresti trovare in un solo sistema

Con la scatola di comando SWITCH puoi collegare fino a tre telecamere a un'entrata monitor e controllarle separatamente! È compatibile con quasi tutte le telecamere WAECO, attivabili in modo manuale o automatico (ad es. la telecamera posteriore innestando la retromarcia, quelle laterali con la freccia).



Monitor con 2 telecamere
Il Monitor HD ha due ingressi telecamera. Possono essere collegate, ad es., una telecamera per la retromarcia e una telecamera laterale.



Da 2 a 4 con PerfectView SWITCH
Grazie alla scatola di connessione, lo stesso monitor può funzionare con fino a quattro telecamere.
Ad esempio: una telecamera per la retromarcia, una laterale sinistra, una laterale destra e una aggiuntiva per controllare l'area di lavoro

WAECO PerfectView SWITCH

Scatola di comando per ulteriori applicazioni

Per il funzionamento fino a tre telecamere, gestibili indipendentemente tra loro da un ingresso monitor

3.19



Caratteristiche & funzioni

- › Telecamere attivabili in modo automatico o manuale (ad es. la telecamera posteriore innestando la retromarcia, quelle laterali con la freccia)
- › Assorbimento di potenza max 0,84 watt (senza telecamere)
- › Adatto per reti di bordo a 12 e 24 V

Dotazione: scatola di comando, cavo di allacciamento alla rete di bordo, commutatore per l'attivazione manuale delle telecamere, cavo di collegamento alla scatola di comando, materiale di montaggio, istruzioni di montaggio e d'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectView SWITCH	9102200034	92,70	B

Certificazione E



.....
Frigoriferi a compressore specifici per il veicolo

74 – 77

Frigo/freezer portatili a compressore

78 – 87

Frigoriferi portatili termoelettrici

88 – 95



Raffreddamento a compressore

Efficiente e prestante

Anche per temperature esterne estreme

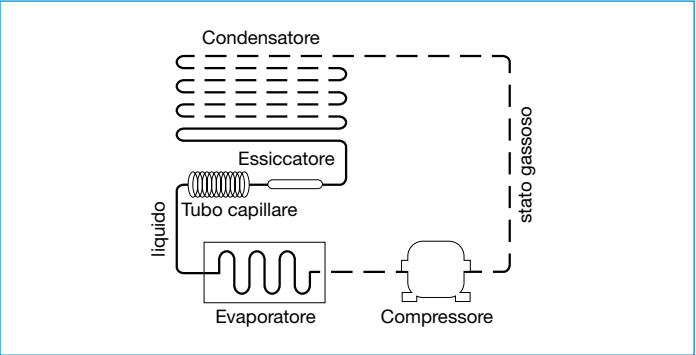
Eccellenti prestazioni di raffreddamento indipendentemente dalla temperatura ambiente, utilizzo versatile – ecco le caratteristiche che contraddistinguono i frigo/freezer a compressore. Scegli il modello più adatto alle tue esigenze all'interno di una gamma ampia e ben collaudata: dai frigoriferi a cassetto a quelli heavy-duty specifici per il veicolo, dagli economici modelli ultra-sottili alla serie high-tech – tutti progettati per l'utilizzo mobile e potenti come il frigorifero di casa.

- Il raffreddamento più intenso e duraturo per utilizzo mobile e fisso
- Prestazioni eccellenti anche a temperature esterne estreme
- Capacità di congelamento
- Funzionamento silenzioso e a risparmio energetico
- Efficienza garantita anche in posizione inclinata
- Adatto all'utilizzo con pannelli solari

Tecnologia a compressore

I frigoriferi a compressore funzionano con un refrigerante che nell'evaporatore muta dallo stato liquido a quello gassoso. In questo processo l'evaporatore sottrae calore al comparto frigo che si raffredda. Il compressore aspira il gas refrigerante, lo comprime e lo immette nel condensatore, dove il calore assorbito viene rilasciato nell'ambiente. Il gas refrigerante torna allo stato liquido originale e fluisce di nuovo verso l'evaporatore dove il ciclo ricomincia daccapo.

- Capacità di raffreddamento eccellente, anche ad alte temperature esterne
- Bassi consumi
- Capacità di refrigerazione e congelamento (serie CoolFreeze)
- Funzionamento perfetto a 12/24 volt; serie CoolFreeze CF disponibile anche a 100 – 240 volt
- Funzione integrata di controllo automatico della batteria (serie CoolFreeze)
- Adatto all'utilizzo con pannelli solari (serie CoolFreeze)



Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Frigoriferi a compressore specifici per il veicolo

Pagine 74 – 77

Frigoriferi specifici per la tipologia di camion. Si adattano perfettamente al proprio veicolo, dove si integrano in modo semplice e veloce nel vano portaoggetti o tra i sedili grazie agli appositi accessori di montaggio. Capacità: 25–50 litri; 12/24 volt DC.

WAECO CoolMatic

CoolMatic CD 30
Prezzo (IVA escl.) 559,40

CoolMatic RHD 50
Prezzo (IVA escl.) 760,80

CoolMatic CS MP2
Prezzo (IVA escl.) 752,10

WAECO ColdMachine

ColdMachine CS IV
Prezzo (IVA escl.) 366,80

CoolFreeze FC 40
Prezzo (IVA escl.) 626,00

WAECO CoolFreeze FC

Refrigerazione a compressore a un prezzo interessante

Pagine 78 – 83

Prodotti di qualità, convenienti, adatti anche al congelamento: tecnologia a compressore testata e disponibile in cinque modelli potenti. Capacità: 10,5–39 litri; 12/24 volt DC.

WAECO CoolFreeze CDF

CoolFreeze CDF 11
Prezzo (IVA escl.) 331,80

CoolFreeze CDF 18
Prezzo (IVA escl.) 419,40
Prezzo speciale!

CoolFreeze CDF 25
Prezzo (IVA escl.) 445,60
Prezzo speciale!

CoolFreeze CDF 35
Prezzo (IVA escl.) 445,60
Prezzo speciale!

CoolFreeze CDF 45
Prezzo (IVA escl.) 506,90

Frigoriferi portatili “Premium”

Pagine 84 – 87

La soluzione perfetta per l'utilizzo mobile: dettagli high-tech e possibilità di impiego internazionale. Refrigerazione normale e congelamento a risparmio energetico con funzionamento silenzioso. Capacità: 31 – 49 litri; 12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC.

WAECO CoolFreeze CF

CoolFreeze CF 35
Prezzo (IVA escl.) 602,70

CoolFreeze CF 40
Prezzo (IVA escl.) 636,70

CoolFreeze CF 50
Prezzo (IVA escl.) 738,70

Frigoriferi adatti a diversi veicoli...


Hai voglia di qualcosa di fresco? Con WAECO CoolMatic CD 30 la convenienza è a portata di mano. Il frigorifero a cassetto, basato sulla tecnologia a compressore e montato su cuscinetti a sfera, si apre con un solo movimento. Trasforma lo **spazio inutilizzato** in un box frigo della capacità di 30 litri. La **soluzione frigorifera perfetta e da ora ancora più resistente agli urti** per DAF XF, Renault Premium/Magnum, Volvo FH 2006 e (con kit di fissaggio specifico per il veicolo) anche per Scania R. Telaio di montaggio in acciaio inox.



WAECO CoolMatic CD 30

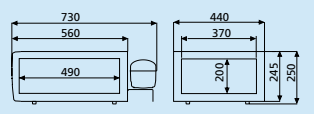
Frigorifero a cassetto con tecnologia a compressore

4.10




L = 1,5 m

Se lo spazio disponibile è ridotto: unità di refrigerazione montabile separatamente




Volume interno	30 litri circa		
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC		
Assorbimento di potenza	40 watt circa		
Consumo di corrente	0,67 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 1,33 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C		
Temperatura d'esercizio	Da +12 °C a -2 °C		
Sistema	Compressore ermetico con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio per la batteria di avviamento, fusibile elettronico/protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione dinamica, evaporatore in alluminio Roll Bond, trasmissione del calore verso l'esterno tramite ventola senza collettore priva di usura		
Materiale	Corpo in metallo resistente, cassetto con parti stampate a iniezione		
Colore	Nero		
Peso	18,0 kg circa		
Caratteristiche qualitative	Semplice da estrarre, scorrevole su cuscinetti a sfera, bibite e alimenti a portata di mano, termostato a regolazione continua, sblocco ed estrazione con un solo movimento, chiusura pratica e sicura. Risolve i problemi di spazio: l'unità di refrigerazione può essere montata anche su un lato dell'apparecchio (a destra o a sinistra) o a una distanza di massimo 1,5 m.		
Dotazione	Angolo di fissaggio		
Certificazioni	CE, E (direttive EMC/veicoli)		
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolMatic CD 30	CD-030DC	559,40	B



Temperatura d'esercizio da +12 °C a -2 °C

Per DAF XF, Renault Premium / Magnum, Scania, Volvo FH 2006



Regolazione flessibile della temperatura: termostato a regolazione continua

Accessori per CoolMatic CD 30

Telaio di montaggio/kit di fissaggio

4.10

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Telaio di montaggio per CD 30 in acciaio inox, 4 pezzi	EST-0030	27,70	B
Kit di fissaggio per CD 30 su Scania R (dal 2006)	FK-SCAR-N	39,40	B

...E semplici da integrare!

Un duro: questo frigorifero da 50 litri è estremamente robusto! I materiali di qualità e la lavorazione accurata rendono **CoolMatic RHD 50** adatto a sopportare anche le sollecitazioni più estreme.




È stato appositamente concepito per **un'installazione permanente**. Prendiamo ad esempio un veicolo **VOLVO FH**. Il frigorifero RHD 50 si inserisce perfettamente nel **vano portaoggetti laterale**. La **piastra di montaggio su misura** garantisce un montaggio preciso.



WAECO CoolMatic RHD 50

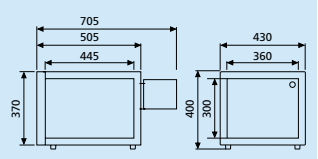
Frigorifero da incasso a compressore specifico per il veicolo

4.05




L = 1,5 m

Se lo spazio disponibile è ridotto: unità di refrigerazione montabile separatamente



Volume interno	50 litri circa		
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC		
Assorbimento di potenza	45 watt circa		
Consumo di corrente	0,75 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 1,50 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C		
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a 0 °C		
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena 35 mm		
Sistema	Compressore ermetico con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio, fusibile elettronico/protezione dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione statica, evaporatore in alluminio Roll Bond fissato con materiale espanso (non visibile), termostato regolabile in modo continuo		
Materiale	Rivestimento: lamiera di acciaio zincato; box frigo: acciaio inox; base: plastica resistente agli urti		
Colore	Contenitore esterno grigio chiaro, pannello posteriore bianco		
Peso	21,0 kg		
Caratteristiche qualitative	Porta con guarnizione magnetica, maniglia di apertura sicura e incassata. Risolve i problemi di spazio: l'unità di refrigerazione può essere montata anche su un lato dell'apparecchio (a destra o a sinistra) o a una distanza di massimo 1,5 m		
Dotazione	Cestello		
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)		
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolMatic RHD 50	RHD-050	760,80	B



Temperatura d'esercizio da +10 °C a 0 °C

50 litri di capacità per cibi e bevande


Progettato su misura per Volvo FH

Piastra di montaggio per Volvo FH disponibile come accessorio

Accessori per CoolMatic RHD 50

Piastra di montaggio per l'installazione di CoolMatic RHD 50 nel vano portaoggetti di VOLVO FH

4.05

	Materiale		Lamiera di acciaio zincato		Montaggio semplice
	Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat	
	Piastra di montaggio	FK-VTS	70.00	B	



Freschezza conveniente su Actros 2 e 3

Frigoriferi a cassetto con tecnologia a compressore per veicoli Mercedes-Benz

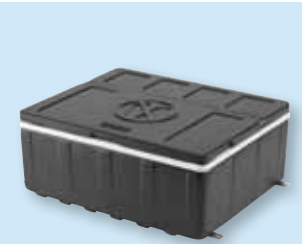
Il **frigorifero portatile a compressore realizzato su misura per Actros 2 e 3** lavora silenziosamente sotto il lettino del conducente (Cabina L o Megaspacer). In questo modo è a portata di mano sia del conducente che del passeggero. Quando viene aperto, l'**illuminazione interna** aiuta ad identificare facilmente i cibi e le bevande. Grazie al generoso **volume di 25**

litri, risulta molto capiente. CoolMatic CS MP2 offre un'**eccellente capacità di refrigerazione da +10 °C a 0 °C** (indipendentemente dalla temperatura ambiente) con **un consumo di corrente minimo**. Si tratta di un tipico frigorifero portatile, semplice da collegare. Acquistabile solo presso Dometic WAECO.

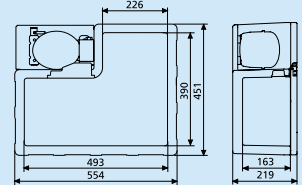
WAECO CoolMatic CS MP2

Frigorifero a cassetto a compressore, specifico per Mercedes-Benz Actros 2 e 3

4.12



Volume interno	25 litri circa di refrigerazione normale
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	1,13 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 1,88 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a 0 °C
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena 25 mm
Sistema	Compressore ermetico con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio, fusibile elettronico/protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione dinamica, evaporatore a serpentino con rivestimento posteriore in schiuma, termostato regolabile in modo continuo con funzione di accensione/spegnimento
Materiale	Vano e coperchio in polistirolo
Colore	Vano esterno grigio scuro, vano interno grigio chiaro
Peso	12,5 kg
Caratteristiche qualitative	Luce interna
Certificazioni	CE, E (direttive EMC/veicoli)



Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolMatic CS MP2	CS-ACT-MP2	752,10	B

Temperatura d'esercizio da +10 °C a 0 °C

Per Actros 2 e 3 (Cabina L, Megaspacer)

Frigoriferi salva-spazio

Una fresca soluzione per Iveco Stralis: il gruppo refrigerante **ColdMachine CS IV**! Una soluzione conveniente per trasformare, con una spesa contenuta, il vano porta oggetti tra i sedili in un comodo frigorifero. Per avere a portata di mano cibi e bibite fresche, anche in marcia!

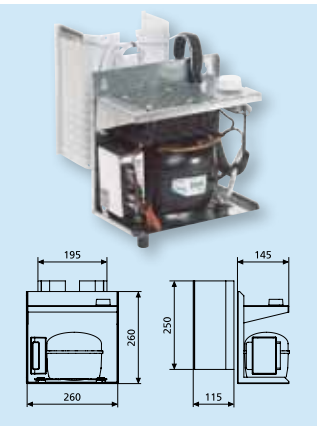
Le cabine dei conducenti sono spesso così strette che anche se sono in grado di accogliere un frigorifero

portatile, manca poi lo spazio per aprirlo. L'**apertura trasversale di CoolFreeze FC 40** risolve i problemi di spazio! Il coperchio si apre trasversalmente oppure è possibile rimuoverlo completamente. Questo frigorifero portatile a compressore è compatto, ma più capiente di quanto si creda: ben **37,5 litri di volume per refrigerare o congelare!** Anche le bottiglie da 2 litri sono riponibili verticalmente.

WAECO ColdMachine CS IV

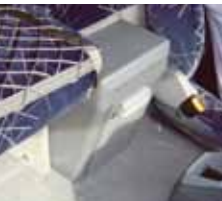
Gruppo refrigerante a compressore, specifico per Iveco Stralis

4.07



Campo di applicazione	Gruppo refrigerante retrofit a compressore; specifico per il vano portaoggetti di Iveco Stralis
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	35 watt circa
Sistema	Compressore ermetico con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio regolabile per batterie utenza o di avviamento, fusibile elettronico, protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione dinamica, evaporatore in alluminio Roll Bond, termostato regolabile
Peso	8,0 kg

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
ColdMachine CS IV	CS-IV-01	366,80	B



Soluzione di refrigerazione economica per Iveco Stralis

WAECO CoolFreeze FC 40

Frigo/freezer portatile a compressore

4.12



Volume interno	37,5 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	0,86 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 1,24 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +5 °C fino a -15 °C
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena 30 mm
Sistema	Compressore ermetico con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio con interruttore regolabile per batterie utenza o di avviamento, fusibile elettronico/protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione statica, evaporatore in alluminio Roll Bond, termostato regolabile
Materiale	Corpo in lamiera di acciaio; fondo, parte superiore dell'alloggiamento e coperchio in materiale plastico granulato (polistirolo)
Colore	Corpo: grigio chiaro verniciato a polveri; fondo, parte superiore dell'alloggiamento e coperchio: grigio
Peso	18,0 kg
Caratteristiche qualitative	Collocazione per bottiglie da 2 litri, cestello estraibile
Dotazione	Cavo di allacciamento DC
Certificazioni	CE, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze FC 40	FC-040/G	626,00	B
Accessori			
Kit di fissaggio universale	W1440.ST	35,00	B
Adattatore di rete 230 V · 24 V	EPS-100W	45,50	B

Temperatura d'esercizio da +5 °C a -15 °C

Coperchio apribile trasversalmente

Collegamento a 230 volt con il conveniente adattatore di rete

Kit di fissaggio disponibile come accessorio



Tecnologia a compressore a un prezzo contenuto

Efficienti frigoriferi portatili per gli autotrasportatori

Qualità e alte prestazioni del prodotto non devono essere necessariamente costose e i frigoriferi portatili WAECO CoolFreeze CDF lo dimostrano: grazie al box robusto, l'efficace refrigerazione e le funzioni ingegnose, sono i "compagni di viaggio" perfetti per gli autotrasportatori.

Questa richiestissima gamma, composta da cinque modelli, offre **la refrigerazione adatta per ogni esigenza, con volumi interni da 10,5 a 39 litri**.

Il frigorifero CoolFreeze CDF 11 pesa solo 8,8 kg, è estremamente silenzioso e compatto ed è quindi perfetto anche per le cabine di guida più strette, dove può essere collocato tra i sedili anteriori. Nonostante le

dimensioni minime, si caratterizza per i dettagli comfort come i due pratici portabottiglie davanti al coperchio.

Anche il CDF 18 è un vero "peso piuma", facilmente trasportabile grazie alla maniglia ripiegabile. L'ormai collaudato CDF 25 si distingue invece per un consumo energetico estremamente basso. Coloro che necessitano di un'ampia capacità di raffreddamento per lunghi viaggi, possono scegliere tra il CDF 35 (31 litri di capacità) e il CDF 45 (39 litri).

Tutti i frigoriferi portatili CoolFreeze CDF funzionano anche come freezer e possono essere assicurati al veicolo grazie ad un kit di fissaggio.



CoolFreeze CDF 11
10,5 litri circa

CoolFreeze CDF 18
18 litri circa

CoolFreeze CDF 25
23 litri circa

CoolFreeze CDF 45
39 litri circa

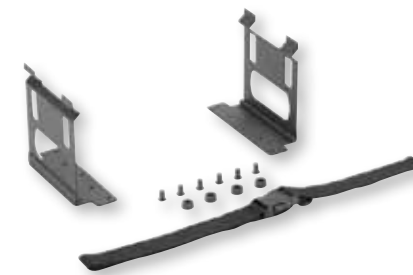
CoolFreeze CDF 35
31 litri circa

Una gamma dai molti vantaggi

- › Eccellenti prestazioni e basso consumo energetico
- › Refrigerazione e congelamento fino a -18°C (CDF 11/18/25) o -15°C (CDF 35/45)
- › Alimentazione a 12/24 volt di serie
- › Collegamento alla rete a 230 volt mediante conveniente adattatore di rete
- › Potente tecnologia a compressore
- › Adatto all'utilizzo con pannelli solari
- › Funzionamento estremamente silenzioso
- › Accessori per CDF 25/35/45: kit di fissaggio universale (pag. 86)

Accessorio raccomandato per la serie CoolFreeze CDF

Fissaggio sicuro nel veicolo:
kit di fissaggio universale (pag. 86)



Così piccolo e così cool!

Il top della tecnologia nel più piccolo spazio

Con i suoi 23,5 cm è un pò più largo di un foglio formato A4: **WAECO CoolFreeze CDF 11 funziona anche come freezer ed è un piccolo miracolo della tecnologia.** Nessuno avrebbe mai pensato potesse esistere un potente frigorifero a compressore di dimensioni tanto ridotte. Ma WAECO ci è riuscito! CDF 11 trova spazio anche in nicchie, scomparti o in strette cabine di guida. **Capacità di 10,5 litri, refrigerazione e congelamento fino a -18°C,** indipendentemente dall'elevata temperatura esterna. Pesa solo 8,8 kg ed è semplice da trasportare grazie alla tracolla.



Display con indicatore digitale della temperatura



Cavo di collegamento per 12/24 volt DC, dispositivo di controllo automatico della batteria disattivabile



Spazio sufficiente per i cibi e ulteriore scomparto per i prodotti di piccole dimensioni




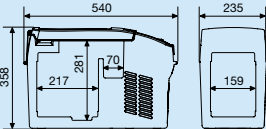
Due pratici portabottiglie, accessibili con una mano

WAECO CoolFreeze CDF 11

Frigo/freezer portatile a compressore

4.29





Volume interno	10,5 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	35 watt circa
Consumo di corrente	0,29 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 0,61 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a -18 °C, regolabile tramite termostato elettronico
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Compressore con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio (disattivabile), fusibile elettronico / protezione automatica dall'inversione di polarità
Materiale	PP
Colore	Grigio chiaro / grigio scuro
Peso	8,8 kg circa
Caratteristiche qualitative	Termostato elettronico con indicatore digitale della temperatura, dispositivo di controllo automatico della batteria a 3 livelli, illuminazione interna a LED, tracolla regolabile, due portabottiglie, fissaggio semplice e sicuro alla cintura di sicurezza del veicolo
Dotazione	Cavo di collegamento DC
Certificazioni	CE, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CDF 11	9105100007	331,80	C
Accessori			
Adattatore di rete 230 V · 24 V	EPS-100W	45,50	B



Temperatura d'esercizio da +10 °C a -18 °C



Adatto all'utilizzo con pannelli solari

Design estremamente compatto

Due portabottiglie integrati

Fissaggio sicuro al veicolo grazie all'apposita cinghia di sicurezza

Collegamento a 230 volt con il conveniente adattatore di rete

Economico e potente frigorifero portatile

Alte prestazioni ad un piccolo prezzo

Cerchi il miglior **rapporto qualità / prezzo?** Allora questo frigorifero portatile è ciò che fa per te: tra le altre cose, dispone di una potente tecnologia a compressore per refrigerazione e congelamento fino a -18 °C, un termostato regolabile e una pratica chiusura. **Lo spazio interno è ben organizzato per sfruttare al massimo i 18 litri di capacità del frigorifero: vi si possono collocare in piedi anche le bottiglie da 2 litri.** La maniglia ripiegabile permette di trasportare il CDF 18 ovunque.



Meccanismo di chiusura sicuro e comodo da usare



Maniglia di trasporto robusta, elegante e comoda



Inserimento verticale della griglia pieghevole: altezza sufficiente per bottiglie da 2 litri



Sotto l'insalata, sopra le bottiglie: la griglia pieghevole in posizione orizzontale mantiene tutto in ordine



A sinistra: regolazione termostato elettronico, a destra: protezione della batteria a due livelli

WAECO CoolFreeze CDF 18

Frigo/freezer portatile a compressore

4.29







Il frigo/freezer veramente portatile

Volume interno	18 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	35 watt circa
Consumo di corrente	0,38 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 0,64 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a -18 °C, regolabile tramite termostato elettronico
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Compressore con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio con cursore a due posizioni per la batteria di alimentazione o di avviamento, fusibile elettronico / protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione dinamica, evaporatore in alluminio Roll Bond
Materiale	Box: PP; coperchio: PE
Colore	Corpo: grigio chiaro / grigio scuro, coperchio: grigio scuro
Peso	11,5 kg circa
Caratteristiche qualitative	Coperchio ribaltabile o rimovibile, maniglia di trasporto, collocazione verticale per bottiglie da 2 litri
Dotazione	Cavo di collegamento DC
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CDF 18	9105100002	419,40	C
Accessori			
Adattatore di rete 230 V · 24 V	EPS-100W	45,50	B



Temperatura d'esercizio da +10 °C a -18 °C



Adatto all'utilizzo con pannelli solari

Risparmio energetico: brevi tempi di funzionamento grazie all'isolamento rinforzato: consuma solo 0,38 Ah/h per raggiungere una temperatura interna di +5 °C a +20 °C di temperatura ambiente

Collegamento a 230 volt con il conveniente adattatore di rete

WAECO CoolFreeze CDF 25

Frigo/freezer portatile a compressore

4.29




Estremamente economico!




Volume interno	23 litri circa (19 litri zona refrigerata direttamente, 4 litri Stay-fresh)
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	35 watt circa
Consumo di corrente	0,44 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 0,67 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a -18 °C, regolabile tramite termostato elettronico
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Compressore con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio con cursore a due posizioni per la batteria di alimentazione o di avviamento, fusibile elettronico/ protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione dinamica, evaporatore in alluminio Roll Bond
Materiale	Box: PP; coperchio: PE
Colore	Corpo: grigio chiaro/grigio scuro, coperchio: grigio scuro
Peso	12,5 kg circa
Caratteristiche qualitative	Coperchio rimovibile (apertura sulla parte anteriore), collocazione verticale per bottiglie da 2 litri
Dotazione	Cavo di collegamento DC
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CDF 25	9105100003	445,60	C
Accessori			
Adattatore di rete 230 V · 24 V	EPS-100W	45,50	B
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C



Temperatura d'esercizio da +10 °C a -18 °C



Adatto all'utilizzo con pannelli solari

Sottile – occupa poco spazio

Kit di fissaggio disponibile come accessorio (pag. 86)

Collegamento a 230 volt con il conveniente adattatore di rete



Meccanismo di chiusura: facile da utilizzare e super-sicuro



A sinistra: regolazione termostato elettronico
A destra: protezione della batteria a due livelli



Robusta cerniera del coperchio, resistente vano stampato a iniezione



Spazio per la collocazione in verticale di bottiglie da 2 litri (CDF 25, CDF 45)



Semplici sistemi di fissaggio a morsetto per l'alloggiamento davanti al sedile passeggero



Kit di fissaggio universale disponibile come accessorio

WAECO CoolFreeze CDF 35

Frigo/freezer portatile a compressore

4.10




Il più venduto




Volume interno	31 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	0,75 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 1,13 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a -15 °C, regolabile tramite termostato elettronico
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Compressore con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio con cursore a due posizioni per la batteria di alimentazione o di avviamento, fusibile elettronico/ protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore tubolare in filo metallico a ventilazione dinamica, evaporatore in alluminio Roll Bond, trasferimento del calore verso l'esterno mediante ventola senza collettore priva di usura
Materiale	Box: PP; coperchio: PE
Colore	Corpo: grigio chiaro, coperchio: grigio scuro
Peso	17,0 kg
Caratteristiche qualitative	Coperchio rimovibile (apertura sulla parte anteriore)
Dotazione	Cavo di collegamento DC
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CDF 35	CDF-035DC	445,60	C
Accessori			
Adattatore di rete 230 V · 24 V	EPS-100W	45,50	B
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C



Temperatura d'esercizio da +10 °C a -15 °C



Adatto all'utilizzo con pannelli solari

Kit di fissaggio disponibile come accessorio (pag. 86)

Collegamento a 230 volt con il conveniente adattatore di rete

WAECO CoolFreeze CDF 45

Frigo/freezer portatile a compressore





Volume interno	39 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	0,94 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 1,31 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Peso	20,0 kg
Caratteristiche qualitative	Coperchio rimovibile (apertura sulla parte anteriore), collocazione verticale per bottiglie da 2 litri
Ulteriori specifiche tecniche	Vedi CDF 35

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CDF 45	CDF-045DC	506,90	C
Accessori			
Adattatore di rete 230 V · 24 V	EPS-100W	45,50	B
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C

12/24 V DC
+
100-240 V AC
di serie



CoolFreeze CF 35
31 litri circa

CoolFreeze CF 40
37 litri circa

CoolFreeze CF 50
49 litri circa

Frigo/freezer portatili eccezionali per ogni uso!

Refrigerazione high-tech senza limiti



La tecnologia a compressore applicata al meglio – ecco come descrivere la gamma di frigoriferi della serie CoolFreeze CF. Questi frigo/freezer possono essere collegati a quasi tutte le reti di alimentazione.

Che si tratti di 12, 24, 100 o 240 volt – l'alimentatore integrato riconosce ogni voltaggio e vi si adatta.

I frigoriferi della serie CoolFreeze hanno dimensioni ottimizzate e sono facili da trasportare. La loro generosa capacità li rende ideali per l'utilizzo su camion e veicoli commerciali – ovunque sia richiesta una refrigerazione mobile.

I compressori sono ultrasilenziosi e garantiscono **un'eccezionale potenza per refrigerazione e congelamento**, un consumo energetico ridotto e la compatibilità per l'utilizzo con pannelli solari. **L'elettronica speciale CF con funzioni Soft-start e Turbo nonché l'indicazione digitale della temperatura, assicurano un grande comfort d'uso.** Tutti i frigo/freezer CoolFreeze da CF 35 a CF 50 sono potentissimi e a risparmio energetico!

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Perfetti in ogni dettaglio: i vantaggi della serie CoolFreeze CF

- › **Materiali di alta qualità**
Box stampato ad iniezione
- › **Prestazioni impeccabili**
Funzionamento ottimale, resistente all'usura
- › **Eccellente tecnologia di refrigerazione**
Compressore; dispositivo di protezione automatica integrato
- › **Alimentazione universale**
12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC; adatto all'utilizzo con pannelli solari
- › **Caratteristiche comfort**
Impugnature ergonomiche; maniglie robuste; pratici scomparti interni
- › **Optional di serie**
Luce interna
- › **Accessori**
Kit di fissaggio universale (pag. 86)



Elettronica speciale CF con visualizzazione della temperatura da display digitale, funzioni Soft-start e Turbo



Potenza e risparmio. L'elettronica Soft-start CF consente una partenza "soft" del compressore riducendone i consumi (il compressore gira a 2500 RPM). Se la temperatura impostata non viene raggiunta velocemente o è stata impostata al di sotto di -12°C , si attiva in automatico la funzione Turbo. Appena la temperatura raggiunge il valore impostato di -12°C , il sistema ritorna alla modalità di risparmio energetico (a meno che non sia stata impostata una temperatura inferiore a -12°C). **Il vantaggio: un raffreddamento veloce ed efficiente (da $+10^{\circ}\text{C}$ a -18°C), ma con consumi ridotti.**

- › Sistema di refrigerazione Turbo intelligente e automatico
- › Dispositivo di controllo automatico della batteria a 3 livelli, impostabile mediante display digitale
- › Display digitale a 4 pulsanti
- › Visualizzazione della temperatura in gradi Celsius o Fahrenheit
- › Regolazione della temperatura tramite display
- › Visualizzazione della temperatura interna effettiva su display
- › Indicazione di stato e di errore tramite due spie luminose
- › La funzione Memory salva le impostazioni più recenti

Se CoolFreeze è a bordo, lo è anche la sicurezza

I frigoriferi portatili CoolFreeze CF trovano posto in qualsiasi veicolo. Gli accessori WAECO garantiscono la sicurezza necessaria e un'estrema facilità d'uso, per poter accedere comodamente all'interno del frigorifero.

Sui camion di grandi dimensioni, è possibile alloggiare il frigorifero portatile nel vano porta oggetti esterno. È di grande praticità averlo in cabina durante il viaggio, per esempio nello spazio tra i due sedili, montato in modo sicuro con il kit di fissaggio universale UFK-C (pag. 86).

Sui camion di dimensioni più piccole, dietro ai sedili, c'è lo spazio per uno dei frigoriferi portatili CoolFreeze più stretti. In questo caso viene sistemato tra il sedile e la parete posteriore, o bloccato con il kit di fissaggio per una maggiore sicurezza.




Saldo e sicuro:
viene assicurato tra i sedili con il kit di fissaggio

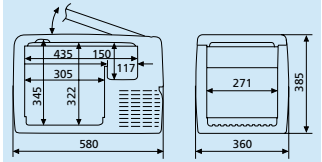
WAECO CoolFreeze CF 35

Frigo/freezer portatile a compressore con elettronica speciale CF

4.10

A+ CLASSE ENERGETICA






Volume interno	31 litri circa (26,5 litri per zona refrigerata direttamente, 4,5 litri Stay-fresh)
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	0,56 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 0,71 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a –18 °C, regolabile tramite termostato elettronico con visualizzazione della temperatura da display digitale
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Compressore ermetico con sistema di controllo elettronico integrato, protezione basso voltaggio regolabile tramite sistema elettronico (per batteria di avviamento o servizi), fusibile elettronico / protezione automatica dall'inversione di polarità, condensatore a lamelle dotato di sistema di ventilazione dinamica, evaporatore in alluminio Roll Bond
Materiale	Box: PP; coperchio: PE
Colore	Corpo: grigio chiaro / grigio scuro, coperchio: grigio scuro
Peso	15 kg circa
Caratteristiche qualitative	Coperchio rimovibile (apertura sulla parte anteriore), luce interna, elettronica speciale CF con funzioni Soft-start e Turbo (pag. 85)
Dotazione	Cavi di alimentazione DC e AC, griglia di protezione dell'evaporatore, maniglie rimovibili
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CF 35	CF-035AC	602,70	C
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C



Temperatura d'esercizio da +10 °C a –18 °C




Adatto all'utilizzo con pannelli solari



12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC

Kit di fissaggio disponibile come accessorio

Elettronica speciale CF con funzioni Soft-start e Turbo





Luce interna di serie



Prese di alimentazione a 12/24 V e 100/240 V con circuito di priorità per la corrente alternata

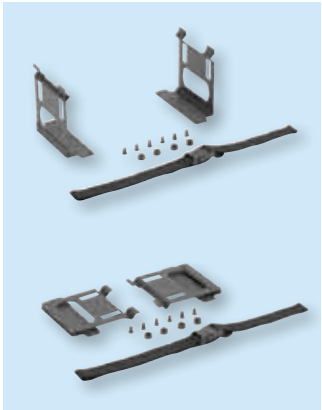


CF 50: coperchio rimovibile, con apertura trasversale sui due lati

Kit di fissaggio universale

Per il fissaggio dei frigoriferi portatili WAECO CoolFreeze CDF 25, CDF 35, CDF 45, CF 35, CF 40, CF 50

4.10



Materiale	Metallo verniciato a polveri		
Colore	Nero		
Dotazione: telaio composto da due elementi, cinghia regolabile con chiusura a scatto, set di viti			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C


Per un fissaggio sicuro

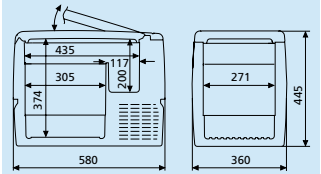
WAECO CoolFreeze CF 40

Frigo/freezer portatile a compressore con elettronica speciale CF

4.10

A+ CLASSE ENERGETICA





Volume interno	37 litri circa (31 litri zona refrigerata direttamente, 6 litri Stay-fresh)
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	0,68 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 0,83 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a –18 °C, regolabile tramite termostato elettronico con visualizzazione della temperatura da display digitale
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Vedi CF 35
Materiale	Box: PP; coperchio: PE
Colore	Corpo: grigio chiaro / grigio scuro, coperchio: grigio scuro
Peso	16 kg circa
Caratteristiche qualitative	Coperchio rimovibile (apertura sulla parte anteriore), luce interna, collocazione verticale per bottiglie da 2 litri. Elettronica speciale CF con funzioni Soft-start e Turbo (pag. 85)
Dotazione	Cavo di alimentazione DC e AC, cestello estraibile, maniglie rimovibili
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CF 40	CF-040AC	636,70	C
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C



Temperatura d'esercizio da +10 °C a –18 °C



Adatto all'utilizzo con pannelli solari



12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC

Kit di fissaggio disponibile come accessorio

WAECO CoolFreeze CF 50

Frigo/freezer portatile a compressore con elettronica speciale CF

A+ CLASSE ENERGETICA






Volume interno	49 litri circa (41 litri zona refrigerata direttamente, 8 litri Stay-fresh)
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC e 100 – 240 volt AC
Assorbimento di potenza	45 watt circa
Consumo di corrente	0,56 Ah/h a +20 °C di temperatura ambiente, 0,71 Ah/h a +32 °C di temperatura ambiente, entrambi a una temperatura interna pari a +5 °C
Temperatura d'esercizio	Da +10 °C a –18 °C, regolabile tramite termostato elettronico con visualizzazione della temperatura da display digitale
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Vedi CF 35
Materiale	Box: PP; coperchio: PE
Colore	Corpo: grigio chiaro / grigio scuro, coperchio: grigio scuro
Peso	18 kg circa
Caratteristiche qualitative	Coperchio rimovibile (apertura trasversale, montabile sui due lati), luce interna, collocazione verticale per bottiglie da 2 litri. Elettronica speciale CF funzioni Soft-start e Turbo (pag. 85)
Dotazione	Cavo di alimentazione DC e AC, cestello estraibile, maniglie rimovibili
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFreeze CF 50	CF-050AC	738,70	C
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-C	36,60	C

Elettronica speciale CF con funzioni Soft-start e Turbo





L'alta tecnologia dei termoelettrici

Convenienti, leggeri e versatili

Il freddo più vantaggioso, al lavoro e nel tempo libero!

I frigoriferi portatili termoelettrici sono particolarmente facili da trasportare grazie al loro peso ridotto. Essendo provvisti di allacciamento a 12/24 volt, possono essere impiegati facilmente su autoveicoli privati e commerciali. La notevole capacità di raffreddamento, fino 30 °C in meno rispetto alla

temperatura ambiente, accompagna e soddisfa le più svariate esigenze di utilizzo. La tecnologia termoelettrica offre un plus aggiuntivo: tutti i frigoriferi portatili CoolFun e TropiCool sono in grado di **raffreddare e riscaldare**.

Prezzo incredibile!

Elevate prestazioni a un prezzo contenuto: i frigoriferi portatili CoolFun sono compatti all'esterno e capienti all'interno, con un'altezza sufficiente a contenere anche le bottiglie grandi. Funzione di refrigerazione e riscaldamento, allacciamento a 12/24 volt.

WAECO CoolFun

Pagine 90 – 91



CoolFun CR 18
Prezzo (IVA escl.) 87,60



CoolFun CR 28
Prezzo (IVA escl.) 131,80

Pratici frigoriferi high-tech

Pagine 92 – 95

I frigoriferi portatili WAECO TropiCool sono caratterizzati da un alto rendimento (fino a 30 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente) e da un design perfetto. Sono dotati di speciale elettronica TC con pannello di comando Soft-touch e circuito di risparmio energetico. Alimentazione 12/24 e 230 volt di serie.

WAECO TropiCool



TropiCool TC 14FL
Prezzo (IVA escl.) 191,70



TropiCool TC 21FL
Prezzo (IVA escl.) 209,30

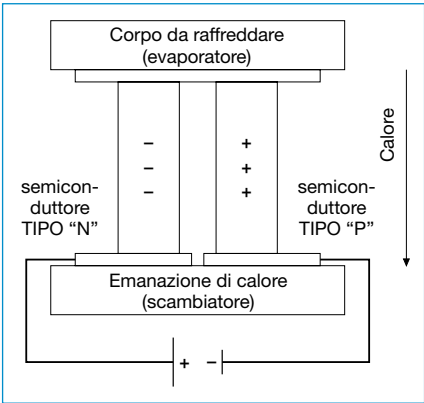


TropiCool TC 35FL
Prezzo (IVA escl.) 270,50

L'alta tecnologia dei termoelettrici

La tecnologia termoelettrica fu scoperta da J. C. A. Peltier nel 1834: da allora i dispositivi termoelettrici che sfruttano questo principio sono detti celle di Peltier. Le celle sono fondamentalmente delle piastre. Il passaggio di corrente nel punto di contatto tra metalli genera calore o raffreddamento. Tale principio viene esaltato dall'utilizzo di speciali scambiatori di calore. Si adatta a frigoriferi di piccole e medie dimensioni.

- | Funzionanti con alimentazione a 12/24 volt DC; frigoriferi portatili TropiCool anche a 230 volt AC
- | Capacità di raffreddamento fino a 30 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente (variabile in base alle dimensioni e all'utilizzo dell'apparecchio)
- | Commutazione freddo / caldo
- | Perfetto funzionamento anche in posizione inclinata
- | Leggero e pratico per il trasporto
- | Resistente all'usura e privo di manutenzione
- | Prezzo economico





Sistema termoelettrico a un prezzo conveniente

Impiego universale per il lavoro e il tempo libero



Refrigerare, riscaldare e risparmiare! I frigoriferi portatili CoolFun CR 18 e CR 28 offrono, ad un prezzo interessantissimo, tutto quello che ti aspetti da un frigorifero termoelettrico:

- › Refrigerazione fino a 20 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente
- › Funzione aggiuntiva di riscaldamento (fino a +65 °C)
- › Vano robusto
- › Resistente all'usura
- › Ampio spazio per le provviste (ad es. bottiglie da 1,5 o 2 litri)
- › Alimentazione flessibile: 12/24 volt DC
- › Fissaggio sicuro nel veicolo: kit di fissaggio disponibile come accessorio (per CR 28)

Con i nostri prezzi il risparmio è doppio: in primo luogo, puoi usare entrambi gli apparecchi sia nel veicolo da lavoro che in quello privato. Secondariamente, con il CR 28 avrai due apparecchi in uno: un frigorifero portatile e un frigorifero fisso.

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

WAECO CoolFun CR 18

Frigorifero portatile termoelettrico



Volume interno	18 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	42 watt circa
Temperatura d'esercizio	Raffreddamento: 20 °C in meno circa rispetto alla temperatura ambiente Riscaldamento: fino a +65 °C circa
Isolamento	Schiuma di poliuretano
Sistema	Modulo termoelettrico resistente all'usura (sistema Peltier), trasferimento freddo/caldo verso l'interno mediante scambiatore di calore in alluminio, trasferimento del calore verso l'esterno tramite ventola
Materiale	PP
Colore	Antracite/bianco
Peso	4,3 kg
Caratteristiche qualitative	Collocazione verticale per bottiglie da 1,5 litri, coperchio a scatto con due chiusure, commutazione freddo/caldo, vano porta-cavi integrato nel coperchio
Dotazione	Cavo di collegamento DC
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFun CR 18	CR-18-12/24	87,60	B



Fino a 20°C in meno rispetto alla temperatura ambiente



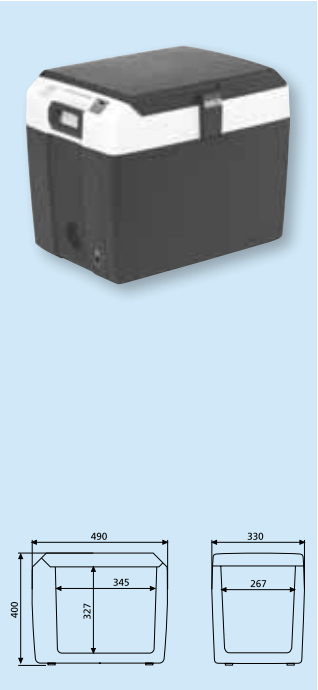
Fino a +65°C in modalità riscaldamento

Pratico: vano porta-cavi nel coperchio

4.02


WAECO CoolFun CR 28

Frigorifero portatile termoelettrico




Volume interno	28 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC
Assorbimento di potenza	55 watt circa
Temperatura d'esercizio	Raffreddamento: 20 °C in meno circa rispetto alla temperatura ambiente Riscaldamento: fino a +65 °C circa
Isolamento	Schiuma di poliuretano
Sistema	Modulo termoelettrico resistente all'usura (sistema Peltier), trasferimento freddo/caldo verso l'interno mediante scambiatore di calore in alluminio, trasferimento del calore verso l'esterno tramite ventola
Materiale	PP
Colore	Antracite/bianco
Peso	6,5 kg
Caratteristiche qualitative	Collocazione verticale per bottiglie da 2 litri, coperchio a scatto con chiusura rapida, resistenti manici laterali, commutazione freddo/caldo, utilizzabile anche come frigorifero fisso
Dotazione	Cavo di collegamento DC, griglia divisoria
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
CoolFun CR 28	CR-28-12/24	131,80	B
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-T	39,10	B



Fino a 20°C in meno rispetto alla temperatura ambiente



Fino a +65°C in modalità riscaldamento

Due in uno: frigorifero portatile e fisso

Fissaggio sicuro nel veicolo: kit di fissaggio disponibile come accessorio (pag. 95)

4.02



Soluzione elegante: il vano cavi nel coperchio è a portata di mano! (CR 18)



Collocazione verticale per bottiglie da 1,5 litri! (CR 18)



Griglia divisoria estraibile, collocazione verticale per bottiglie da 2 litri! (CR 28)



Stabile: kit di fissaggio disponibile come accessorio (CR 28)

TropiCool TC 14FL
14 litri circa

Raffreddamento
fino a **30°C**
in meno rispetto alla
temperatura
ambiente

TropiCool TC 21FL
21 litri circa

TropiCool TC 35FL
35 litri circa

Tecnologia termoelettrica per professionisti

12/24 volt DC e 230 volt AC di serie



Secondo gli esperti, grazie ai suoi famosi frigoriferi portatili TropiCool, WAECO ha scritto la storia dei sistemi termoelettrici. La serie sorprende per le eccezionali prestazioni di refrigerazione. **Fino a 30°C in meno rispetto alla temperatura ambiente:** normalmente riescono in questa impresa solo gli apparecchi a compressore! Diversi dettagli high-tech rendono questi frigoriferi, compatti e leggeri, particolarmente facili da usare. La speciale elettronica TC, ad esempio, permette **una regolazione della temperatura su sette livelli, sia in modalità raffreddamento che in riscaldamento.** La regolazione avviene tramite pannello di controllo Soft-touch, che protegge anche l'elettronica dalla polvere e dall'umidità. Importante per gli autotrasportatori: **i frigoriferi portatili TropiCool offrono 12/24 volt DC e 230 volt AC di serie.** Di conseguenza, possono essere collegati ovunque: sui camion, in auto e alla presa elettrica di casa.

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Perfetti in ogni dettaglio: i vantaggi della serie TropiCool

- › **Ottimo livello di isolamento**
Prestazione eccellente
- › **Ventilazione interna dinamica**
Capacità di refrigerazione notevolmente potenziata
- › **Ventola antiusura**
Lunga durata
- › **Circuito di risparmio energetico**
Non appena viene raggiunta la temperatura interna desiderata, l'elettronica commuta automaticamente in modalità di risparmio energetico
- › **Collegamento a 12/24/230 volt di serie**
Con circuito di priorità a 230 volt
- › **Scambiatore di calore ed elemento Peltier ad alto rendimento**
Capacità di refrigerazione fino a 30°C in meno rispetto alla temperatura ambiente!
- › **Interruttore magnetico**
Spegnimento automatico della ventola interna all'apertura del frigorifero
- › **Kit di fissaggio universale**
Per TC 14FL, TC 21FL e TC 35FL (pag. 95)



Elettronica speciale TC con pannello di comando Soft-touch



Circuito di risparmio energetico. I frigoriferi portatili TropiCool sono un "miracolo" di risparmio energetico. Raggiunta la temperatura impostata, il sistema seleziona automaticamente il circuito di risparmio energetico. In questa modalità, il modulo Peltier lavora ad assorbimento ridotto. Inoltre in questo modo si viene a formare una sorta di barriera isolante, tale per cui viene impedito l'accesso di aria calda nel vano refrigerante.

- › Raffreddamento fino a 30°C in meno rispetto alla temperatura ambiente
- › Riscaldamento fino a +65°C
- › Regolazione della temperatura su 7 livelli per raffreddamento e riscaldamento
- › Display digitale con indicazione della temperatura
- › La funzione Memory salva l'ultima impostazione
- › La membrana protegge l'elettronica dalla polvere e dall'umidità

Kit di fissaggio universale: la "carta vincente" per il tuo frigorifero TropiCool

Nella cabina di guida un frigorifero portatile molto pieno può rivelarsi pericoloso in caso di frenata improvvisa. Con il kit di fissaggio universale UFK-T (pag. 95) puoi stare sicuro.

Questo accessorio permette di mantenere il frigorifero TropiCool al riparo da cadute e rovesciamenti, ad esempio sulla console centrale tra il sedile di guida e quello del passeggero. Due robuste piastre di metallo da avvitare saldamente alla base e due cinghie con lunghezza regolabile garantiscono

un sostegno sicuro in ogni condizione di traffico. Naturalmente, puoi posizionare il frigorifero TropiCool anche dietro il sedile di guida o nel vano piedi. In questo caso è opportuno assicurarsi che il frigorifero non abbia spazio per ribaltarsi o scivolare. Il nostro consiglio: punta direttamente sulla sicurezza. Il kit di fissaggio universale UFK-T è adatto per i modelli TropiCool TC 14FL, TC 21FL e TC 35FL. Ordinalo subito!



Comodo e sicuro da usare: basta caricare il frigorifero, bloccarlo con il kit di fissaggio e assicurarlo con le cinghie! Due piastre di metallo e due cinghie di sicurezza mantengono TropiCool stabile durante la marcia.

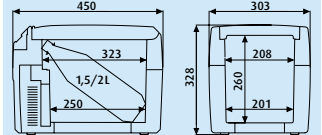

WAECO TropiCool TC 14FL

Frigorifero portatile termoelettrico con elettronica speciale TC

4.01

A

CLASSE ENERGETICA



Volume interno	14 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC e 230 volt AC
Assorbimento di potenza	46 watt circa a 12 volt DC 50 watt circa a 24 volt DC 64 watt circa a 230 volt AC
Tempo di funzionamento	30% a +20 °C di temperatura ambiente
Temperatura d'esercizio	Raffreddamento: da +1 °C a +15 °C (fino a 30 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente); riscaldamento: da +50 °C a +65 °C
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Modulo termoelettrico (sistema Peltier), trasferimento del freddo verso l'interno tramite scambiatore termico in alluminio con distribuzione dinamica dell'aria, trasferimento del calore verso l'esterno tramite scambiatore di calore ad alte prestazioni e ventola priva di collettore resistente all'usura
Materiale	Resistenti elementi stampati a iniezione
Colore	Grigio scuro/grigio chiaro
Peso	5,0 kg circa
Caratteristiche qualitative	Elettronica speciale TC: termostato elettronico a 7 livelli con spie di controllo luminose, funzione Memory, tasto ON/OFF e commutazione freddo/caldo tramite pannello di comando Soft-touch, circuito di risparmio energetico. Alimentatore di rete integrato dotato di circuito di priorità, eccellenti prestazioni di raffreddamento, interruttore magnetico per disattivare la ventola interna quando il frigorifero è aperto, coperchio rimovibile con chiusura magnetica, maniglia ripiegabile
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
TropiCool TC 14FL	TC-14FL-AC	191,70	B
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-T	39,10	B



Fino a 30°C in meno rispetto alla temperatura ambiente



Fino a +65 °C in modalità riscaldamento



12/ 24/ 230 volt

Elettronica speciale TC



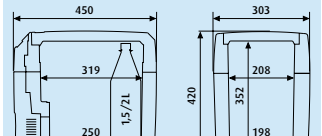

WAECO TropiCool TC 21FL

Frigorifero portatile termoelettrico con elettronica speciale TC

4.01

A

CLASSE ENERGETICA



Volume interno	21 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC e 230 volt AC
Assorbimento di potenza	46 watt circa a 12 volt DC 50 watt circa a 24 volt DC 64 watt circa a 230 volt AC
Tempo di funzionamento	32% a +20 °C di temperatura ambiente
Temperatura d'esercizio	Raffreddamento: da +1 °C a +15 °C (fino a 30 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente); riscaldamento: da +50 °C a +65 °C
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Vedi TC 14FL
Materiale	Resistenti elementi stampati a iniezione
Colore	Grigio scuro/grigio chiaro
Peso	6,0 kg circa
Caratteristiche qualitative	Elettronica speciale TC: termostato elettronico a 7 livelli con spie di controllo luminose, funzione Memory, tasto ON/OFF e commutazione freddo/caldo tramite pannello di comando Soft-touch, circuito di risparmio energetico. Alimentatore di rete integrato dotato di circuito di priorità, eccellenti prestazioni di raffreddamento, interruttore magnetico per disattivare la ventola interna quando il frigorifero è aperto, coperchio rimovibile con chiusura magnetica, maniglia ripiegabile, collocazione verticale per bottiglie da 2 litri, griglia divisoria regolabile in altezza
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
TropiCool TC 21FL	TC-21FL-AC	209,30	B
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-T	39,10	B



Fino a 30°C in meno rispetto alla temperatura ambiente



Fino a +65 °C in modalità riscaldamento



12/ 24/ 230 volt

Elettronica speciale TC



Il termoelettrico “dotato”

Grandi volumi per lunghi viaggi

Gli autotrasportatori lo chiamano “quello grande”, e a ragione. Grazie ad un volume interno di 35 litri, TropiCool TC 35FL è perfetto per conservare le provviste per viaggi di giorni e giorni, mantenendole freschissime. Capacità di raffreddamento fino a 30 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente: un risultato eccellente per un frigorifero portatile termoelettrico! E non è tutto: se necessario, il TC 35FL può anche riscaldare...

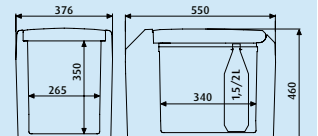

WAECO TropiCool TC 35FL

Frigorifero portatile termoelettrico con elettronica speciale TC

4.01

A

CLASSE ENERGETICA

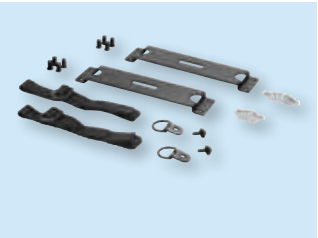


Volume interno	35 litri circa
Voltaggio d'ingresso	12/24 volt DC e 230 volt AC
Assorbimento di potenza	46 watt circa a 12 volt DC 50 watt circa a 24 volt DC 64 watt circa a 230 volt AC
Tempo di funzionamento	35% a +20 °C di temperatura ambiente
Temperatura d'esercizio	Raffreddamento: da +1 °C a +15 °C (fino a 30 °C in meno rispetto alla temperatura ambiente); riscaldamento: da +50 °C a +65 °C
Isolamento	Schiuma di poliuretano piena
Sistema	Vedi TC 14FL
Materiale	Resistenti elementi stampati a iniezione
Colore	Grigio scuro/grigio chiaro
Peso	10,0 kg circa
Caratteristiche qualitative	Elettronica speciale TC: termostato elettronico a 7 livelli con spie di controllo luminose, funzione Memory, tasto ON/OFF e commutazione freddo/caldo tramite pannello di comando Soft-touch, circuito di risparmio energetico. Alimentatore di rete integrato dotato di circuito di priorità, eccellenti prestazioni di raffreddamento, interruttore magnetico per disattivare la ventola interna quando il frigorifero è aperto, coperchio rimovibile con chiusura magnetica, pratiche maniglie, collocazione verticale per bottiglie da 2 litri, griglia divisoria regolabile in altezza
Certificazioni	CE, TÜV/GS, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
TropiCool TC 35FL	TC-35FL-AC	270,50	B
Accessori			
Kit di fissaggio universale	UFK-T	39,10	B

Kit di fissaggio universale

Per TC 14FL, TC 21FL, TC 35FL e CR 28: fissaggio sicuro all'interno dei veicoli



Materiale	Metallo verniciato a polveri		
Colore	Nero		
Dotazione: due piastre base, due cinghie regolabili, set di viti			
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Kit di fissaggio universale	UFK-T	39,10	B





.....	
Convertitori di tensione	100 – 103
Convertitori di carica	104 – 105
Caricabatterie universale per computer portatili	106 – 107
Inverter	108 – 119
Generatori	120 – 121



Perfetta
alimentazione
elettrica!

Lo stesso comfort di casa, anche in viaggio

Dispositivi elettronici professionali

Dai convertitori di tensione alla produzione di energia mobile

Perché viaggiare senza le comodità alle quali si è abituati? Grazie ai dispositivi elettronici mobili Dometic WAECO potrai godere dello stesso comfort di casa anche in viaggio.

Convertitori di tensione per il funzionamento di apparecchi a 12 volt con una rete a 24 volt (o viceversa), oppure convertitori di carica per la stabilizzazione della tensione di bordo. E in più una gamma completa di inverter sinusoidali, che trasformano la corrente della batteria a

24 volt in corrente alternata a 230 volt. A tua disposizione una vasta scelta di prodotti di alta qualità per le più diverse applicazioni. Infine, potenti generatori per produrre energia indipendentemente dalla rete elettrica e che aggiungono il tocco finale alla nostra offerta.

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Convertitori di tensione 12 V > 24 V / 24 V > 12 V

Collegano ciò che in teoria non si riteneva compatibile. Gli apparecchi a 12 volt possono funzionare mediante una rete di bordo a 24 volt e viceversa. Utilizzabili anche per caricare le batterie.

WAECO PerfectPower

Pagine 100 – 103



PerfectPower DCDC 06
Prezzo (IVA escl.) 45,70

Convertitori di carica

I convertitori di carica WAECO PerfectCharge IU consentono di caricare completamente la batteria utenze durante la marcia.

WAECO PerfectCharge

Pagine 104 – 105



PerfectCharge DC 08
Prezzo (IVA escl.) 85,30

Caricabatterie universale per computer portatili

Computer portatili, cellulari o sistemi di navigazione: il nuovo caricabatterie WAECO PocketPower LC li ricarica tutti. Questo intelligente dispositivo multifunzione riconosce automaticamente la giusta tensione e vi si adatta. Compatibile con molte marche comunemente in commercio. Facile da fissare all'interno del veicolo grazie al gancio di sospensione brevettato.

WAECO PocketPower LC



Pagine 106 – 107

PocketPower LC
Prezzo (IVA escl.) 73,00

Inverter

230 volt a bordo – per computer portatili, macchine da caffè ecc. A seconda del tipo di utenza sono disponibili inverter WAECO con tensione sinusoidale a onda pura o modificata.

WAECO PerfectPower

Pagine 108 – 119

WAECO SinePower



SinePower MSP352
Prezzo (IVA escl.) 207,20

Generatori

I generatori di corrente Dometic assicurano l'alimentazione di corrente in mancanza di rete elettrica. Ideali per veicoli di servizio, carrelli per officina e autonegozi.

Dometic Generator

Pagine 120 – 121



Dometic TEC 29
Prezzo (IVA escl.) 2.700,00

Per utilizzare dispositivi a 12 volt con la rete di bordo a 24 volt basta un economico convertitore di tensione (PerfectPower DCDC06 fino a DCDC24).

Computer, monitor, apparecchi di misurazione e altre utenze sensibili necessitano di una tensione di alimentazione costante, che rimanga stabile in caso di abbassamenti repentini e picchi di tensione.

La soluzione: **convertitori di tensione e convertitori di carica dotati di tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente (PerfectPower da DCDC 10 a DCDC 40 o PerfectCharge da DC08 a DC 40).**



Tensione su misura

Convertitori DC/DC per tutti i tipi di applicazioni

WAECO PerfectPower DCDC 06/12/24 Convertitori di tensione

Convertitori di tensione economici ed estremamente compatti nel modello a commutazione (switch mode) per il funzionamento di utenze a 12 volt con la rete a 24 volt.

- › Elevato rendimento (fino a 90%)
- › Emissione di calore ridotta
- › Struttura compatta, peso minimo
- › Montaggio semplice: sistema “clip-on”
- › Certificazione E (direttive EMC/veicoli)

WAECO PerfectPower DCDC 10/20/40 Convertitori di tensione

Convertitori di tensione di qualità con tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente. Ideali per l’adattamento di tensione di utenze potenti a 12/24 volt. In caso di sovratensione o bassa tensione nella rete di bordo la tensione di uscita viene regolata in modo stabile. È possibile utilizzarli anche come caricabatteria per le batterie utenze.

- › Adattamento della tensione 12 › 24 V/24 › 12 V/24 › 24 V
- › Stabilizzazione della tensione di uscita (±0,1 V)
- › Carica rapida e protetta delle batterie servizi durante la marcia
- › Possibilità di funzionamento in parallelo di più convertitori
- › Ingresso Enable per accensione e spegnimento
- › Certificazione E (direttive EMC/veicoli)

WAECO PerfectCharge DC08/20/40 Convertitori di carica

Convertitori di carica di ottima qualità con tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente. Ideali come **caricabatterie** sulla rete di bordo a 12 volt. Possiedono le caratteristiche di carica consigliate dai produttori di batterie (curva di carica IU, tensione di carica regolata elettronicamente di 14,2 volt). Adatti anche per la **stabilizzazione della tensione di bordo** per utenze sensibili a 12 volt.

- › Carica rapida e protetta delle batterie a 12 volt durante la marcia
- › Adatti per batterie al gel, AGM e ad alte prestazioni
- › Adattamento della tensione 12 › 12 V
- › Stabilizzazione della tensione di uscita (±0,1 V)
- › Possibilità di funzionamento in parallelo di più trasformatori
- › Ingresso Enable per accensione e spegnimento
- › Certificazione E (direttive EMC/veicoli)

Questi convertitori di ottima qualità DC/DC sono adatti anche per una carica rapida e protetta delle batterie delle utenze durante la marcia. A causa dell’aumento della tensione di uscita di 14,2 volt, i convertitori di carica PerfectCharge sono la scelta migliore per questi casi.

WAECO PerfectPower DCDC 06

Convertitore di tensione da 6 A, 24 volt › 12 volt



Tensione di ingresso	Da 20 a 30 volt DC		
Corrente di ingresso a vuoto	8 mA		
Corrente di ingresso nominale	5 A		
Tensione di uscita	13,8 volt DC –10%		
Corrente di uscita nominale	6 A		
Corrente di picco in uscita	10 A		
Rendimento	Fino a 90%		
Dimensioni (L x A x P)	105 x 47 x 118 mm		
Peso	0,45 kg		
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)		
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower DCDC06	8006-DC24	45,70	B

WAECO PerfectPower DCDC 12

Convertitore di tensione da 12 A, 24 volt › 12 volt



Tensione di ingresso	Da 20 a 30 volt DC		
Corrente di ingresso a vuoto	8 mA		
Corrente di ingresso nominale	10 A		
Tensione di uscita	13,8 volt DC –10%		
Corrente di uscita nominale	12 A		
Corrente di picco in uscita	18 A		
Rendimento	Fino a 90%		
Dimensioni (L x A x P)	105 x 47 x 128 mm		
Peso	0,5 kg		
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)		
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower DCDC 12	8012-DC24	58,90	B

WAECO PerfectPower DCDC 24

Convertitore di tensione da 24 A, 24 volt › 12 volt



Tensione di ingresso	Da 20 a 30 volt DC		
Corrente di ingresso a vuoto	8 mA		
Corrente di ingresso nominale	18 A		
Tensione di uscita	13,8 volt DC –10%		
Corrente di uscita nominale	24 A		
Corrente di picco in uscita	30 A		
Rendimento	Fino a 90%		
Dimensioni (L x A x P)	105 x 47 x 158 mm		
Peso	0,7 kg		
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)		
Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower DCDC24	8024-DC24	80,10	B

3.18

Alto rendimento

Emissione di calore minima

Modello a commutazione (switch mode)

Montaggio semplice mediante sistema “clip-on”

Disponibili tre diversi amperaggi



Tensione stabile per computer portatili e altre utenze

Convertitori di tensione con regolazione elettronica della tensione di uscita

Utenze sensibili come computer di bordo e apparecchi di misurazione richiedono un trasformatore di tensione con tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente. Solo così è possibile garantire una alimentazione di tensione stabile anche in caso di abbassamenti repentini e picchi di tensione. Con cinque modelli fra cui scegliere, la gamma PerfectPower offre molteplici possi-

bilità: utilizzare apparecchi a 12 volt su una rete a 24 volt o apparecchi a 24 volt su una rete a 12 volt. Inoltre, consentono di caricare le batterie ausiliarie. Se il convertitore di tensione dovesse arrivare ai limiti di prestazione, inserirne semplicemente un altro in parallelo.

12 volt › 24 volt 10 A / 20 A

PerfectPower DC1224-20 in un furgone con sistema elettrico a 12 volt: carica la batteria di alimentazione a 24 volt per la piattaforma di carico

› Carica rapida e protetta della batteria di alimentazione a 24 volt durante la marcia

› Un metodo economico, semplice e sicuro per una rete di tensione doppia

› Ingresso Enable per il collegamento a D+ per l'accensione e lo spegnimento automatici del convertitore mediante l'alimentatore

WAECO PerfectPower DC1224-20
Batteria d'avviamento a 12 V
Alternatore a 12 V
Batteria utenze a 24 V
Piattaforma di carico a 24 V



24 volt › 24 volt 10 A

PerfectPower DC2424-10 in un autocarro con sistema elettrico a 24 volt: stabilizza l'alimentazione di tensione per apparecchi sensibili a 24 volt

› Tensione di uscita stabile con regolazione elettronica (±0,1 V) per utenze sensibili a 24 volt

› Compensazione degli abbassamenti repentini e dei picchi di tensione

› Ingresso Enable per il collegamento di un interruttore di accensione/spegnimento manuale al polo + della batteria

WAECO PerfectPower DC2424-10
Batteria d'avviamento a 24 V
Alternatore a 24 V
Utenza a 24 V



24 volt › 12 volt 40 A

2 x PerfectPower DC2412-40 in un autocarro con sistema elettrico a 24 volt: carica 2 batterie di alimentazione a 12 volt per il funzionamento del climatizzatore a motore spento

› Carica rapida e protetta di entrambe le batterie di alimentazione a 12 volt durante la marcia

› Ingresso Enable per il collegamento a D+ per l'accensione e lo spegnimento automatici dei convertitori mediante l'alimentatore

WAECO PerfectPower DC2412-40
Batteria d'avviamento a 24 V
Alternatore a 24 V
2 batterie dell'utenza a 12 V
Climatizzatore a 24 V per uso in sosta



WAECO PerfectPower DCDC 10 / DCDC 20 / DCDC 40

Convertitori di tensione con tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente

3.18

Ideale per apparecchiature elettroniche sensibili

Caratteristiche & funzioni

- › Tensione di uscita stabile con regolazione elettronica (±0,1 volt)
- › Alto rendimento (87%)
- › Possibilità di funzionamento in parallelo di più convertitori
- › Ingresso Enable supplementare: collegamento al polo + della batteria mediante l'interruttore per l'accensione e lo spegnimento manuali del convertitore; collegamento a D+ per l'accensione e lo spegnimento automatici del convertitore mediante l'alternatore.
- › EMC ottimizzato per l'industria automobilistica
- › Disponibili in cinque modelli:
 - 12 volt › 24 volt (10 ampere)
 - 12 volt › 24 volt (20 ampere)
 - 24 volt › 24 volt (10 ampere)
 - 24 volt › 12 volt (20 ampere)
 - 24 volt › 12 volt (40 ampere)

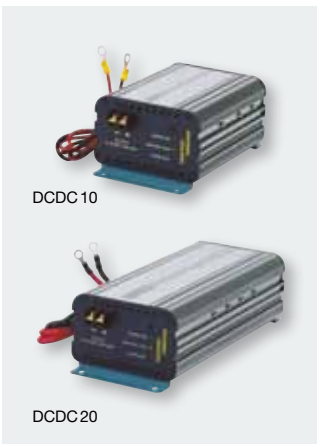
Tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente

Compensazione degli abbassamenti repentini e dei picchi di tensione

Ideali per utenze sensibili

Utilizzabili anche come caricabatterie

Possibilità di funzionamento in parallelo di più convertitori



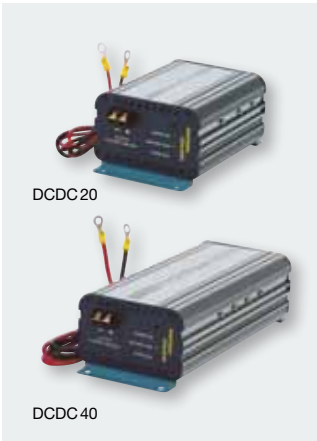
12 volt › 24 volt, 10 A / 20 A	DCDC 10	DCDC 20
Tensione di ingresso nominale	12 volt DC	12 volt DC
Campo di tensione di ingresso	Da 8 a 16 volt DC	Da 8 a 16 volt DC
Corrente di uscita	10 A	20 A
Tensione di uscita	27,6 ±0,1 volt	27,6 ±0,1 volt
Rendimento	87%	87%
Ondulazione e interferenze	40 mA	40 mA
Peso	1,2 kg	1,9 kg
Dimensioni (L x A x P)	115 x 70 x 155 mm	115 x 70 x 240 mm
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)	

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower DCDC 10, 10 A, 12 V › 24 V	DC1224-10	106,40	B
PerfectPower DCDC 20, 20 A, 12 V › 24 V	DC1224-20	196,20	B



24 volt › 24 volt, 10 A	DCDC 10
Tensione di ingresso nominale	24 volt DC
Campo di tensione di ingresso	Da 20 a 32 volt DC
Corrente di uscita	10 A
Tensione di uscita	27,6 ±0,1 volt
Rendimento	87%
Ondulazione e interferenze	40 mA
Peso	1,0 kg
Dimensioni (L x A x P)	115 x 70 x 140 mm
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower DCDC 10, 10 A, 24 V › 24 V	DC2424-10	133,70	B



24 volt › 12 volt, 20 A / 40 A	DCDC 20	DCDC 40
Tensione di ingresso nominale	24 volt DC	24 volt DC
Campo di tensione di ingresso	Da 20 a 32 volt DC	Da 20 a 32 volt DC
Corrente di uscita	20 A	40 A
Tensione di uscita	13,8 ±0,1 volt	13,8 ±0,1 volt
Rendimento	87%	87%
Ondulazione e interferenze	20 mA	20 mA
Peso	1,2 kg	1,9 kg
Dimensioni (L x A x P)	115 x 70 x 155 mm	115 x 70 x 240 mm
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)	

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower DCDC 20, 20 A, 24 V › 12 V	DC2412-20	106,40	B
PerfectPower DCDC 40, 40 A, 24 V › 12 V	DC2412-40	190,00	B

DCDC 10
Perfetto per il caricamento di batterie ausiliarie per sponde idrauliche

2 x DCDC 40
Perfetto per la carica di 2 batterie ausiliarie a 12 volt (climatizzatori a motore spento)

Carica perfetta per batterie di bordo a 12 volt

Convertitori di carica con regolazione elettronica della tensione di uscita

Grazie alla tensione a 14,2 volt con regolazione elettronica, i convertitori di carica PerfectCharge trovano impiego principalmente come amplificatori di carica per batterie a 12 volt.

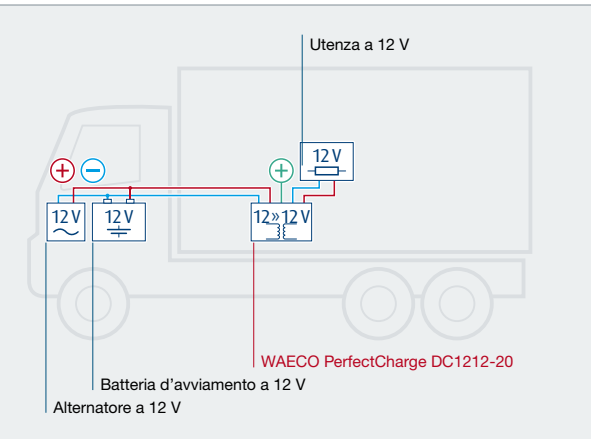
Possono inoltre fungere da stabilizzatori di tensione per apparecchi high-tech sensibili. Un compito che svolgono alla pari dei convertitori di tensione della serie PerfectPower. Questo perchè anche questi convertitori dispongono di una tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente; di conseguenza, sono in grado di compensare i picchi e gli abbassamenti repentini nella tensione di alimentazione. Con requisiti di potenza superiori a 40 ampere è possibile attivare più convertitori parallelamente.



12 volt › 12 volt 20 A

PerfectCharge DC1212-20 in una unità mobile con rete di bordo a 12 volt: stabilizza la tensione di alimentazione per la tecnologia audio e video

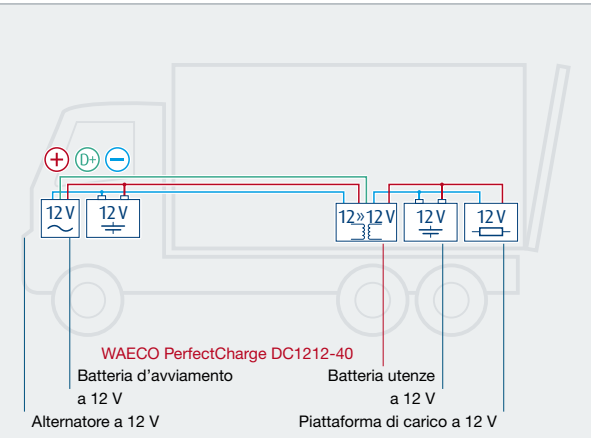
- › Tensione di uscita stabile con regolazione elettronica ($\pm 0,1$ V) per apparecchi delicati a 12 Volt
- › Compensazione degli abbassamenti repentini e dei picchi di tensione
- › Ingresso Enable per il collegamento di un interruttore On/Off manuale al polo + della batteria



12 volt › 12 volt 40 A

PerfectCharge DC1212-40 in un piccolo autocarro con rete di bordo a 12 volt: carica la batteria dell'utenza a 12 volt per la piattaforma di carico o sponda idraulica

- › Carica ottimale della batteria utenze con 14,2 volt durante la marcia
- › Linea caratteristica di carica IU per tutte le batterie
- › Ingresso Enable per il collegamento a D+ per l'accensione e lo spegnimento automatici del trasformatore mediante l'alternatore



WAECO PerfectCharge DC 08 / DC 20 / DC 40

Convertitori di carica con tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente

3.16



- Caratteristiche & funzioni**
- › Tensione di uscita stabile con regolazione elettronica ($\pm 0,1$ volt)
 - › Alto rendimento (87%)
 - › Carica rapida e protetta (curva di carica IU)
 - › Ingresso Enable supplementare: collegamento al polo + della batteria mediante un interruttore per l'accensione e lo spegnimento manuali del convertitore; collegamento a D+ per l'accensione e lo spegnimento automatici del convertitore mediante l'alternatore
 - › EMC ottimizzato per l'industria automobilistica
 - › Disponibili in tre modelli:
 - 12 volt › 12 volt (8 ampere)
 - 12 volt › 12 volt (20 ampere)
 - 12 volt › 12 volt (40 ampere)

Tensione di ingresso e di uscita separate galvanicamente

Compensazione degli abbassamenti repentini e dei picchi di tensione

Carica completa della batteria durante la marcia

Curva di carica IU

Ideali per utenze sensibili

Possibilità di funzionamento in parallelo di più convertitori



DC08

12 volt › 12 volt, 8 A	DC08
Tensione di ingresso nominale	12 volt DC
Campo di tensione di ingresso	Da 8 a 16 volt DC
Corrente di uscita	8 A
Tensione di uscita	14,2 $\pm 0,1$ volt
Rendimento	87%
Ondulazione e interferenze	20 mA
Peso	0,75 kg
Dimensioni (L x A x P)	115 x 70 x 100 mm
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCharge DC08, 8 A, 12 V › 12 V	DC1212-08	85,30	B



DC20

12 volt › 12 volt, 20 A	DC20
Tensione di ingresso nominale	12 volt DC
Campo di tensione di ingresso	Da 8 a 16 volt DC
Corrente di uscita	20 A
Tensione di uscita	14,2 $\pm 0,1$ volt
Rendimento	87%
Ondulazione e interferenze	20 mA
Peso	1,2 kg
Dimensioni (L x A x P)	115 x 70 x 160 mm
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCharge DC20, 20 A, 12 V › 12 V	DC1212-20	133,70	B



DC40

12 volt › 12 volt, 40 A	DC40
Tensione di ingresso nominale	12 volt DC
Campo di tensione di ingresso	Da 8 a 16 volt DC
Corrente di uscita	40 A
Tensione di uscita	14,2 $\pm 0,1$ volt
Rendimento	87%
Ondulazione e interferenze	20 mA
Peso	2,1 kg
Dimensioni (L x A x P)	115 x 70 x 270 mm
Certificazione	E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCharge DC40, 40 A, 12 V › 12 V	DC1212-40	210,30	B



Uno per tutti

Caricabatterie universale per computer portatili e tanto altro ancora

Ricaricare contemporaneamente il computer portatile e il cellulare – ecco cosa si può fare con il caricabatterie WAECO PocketPower LC. Indipendentemente dalla marca del prodotto, questo intelligente caricabatterie universale riconosce la giusta tensione e vi si adatta. Grazie agli undici adattatori in dotazione, si possono collegare senza problemi fino a 400 modelli di computer portatili.

WAECO PocketPower LC è poco più grande di un pacchetto di sigarette e si posiziona facilmente all'interno del veicolo grazie al gancio di sospensione brevettato. Nessun groviglio di cavi. Il cavo di rete con l'interruttore per la rete di bordo regolabile viene condotto fino all'accendisigari.

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

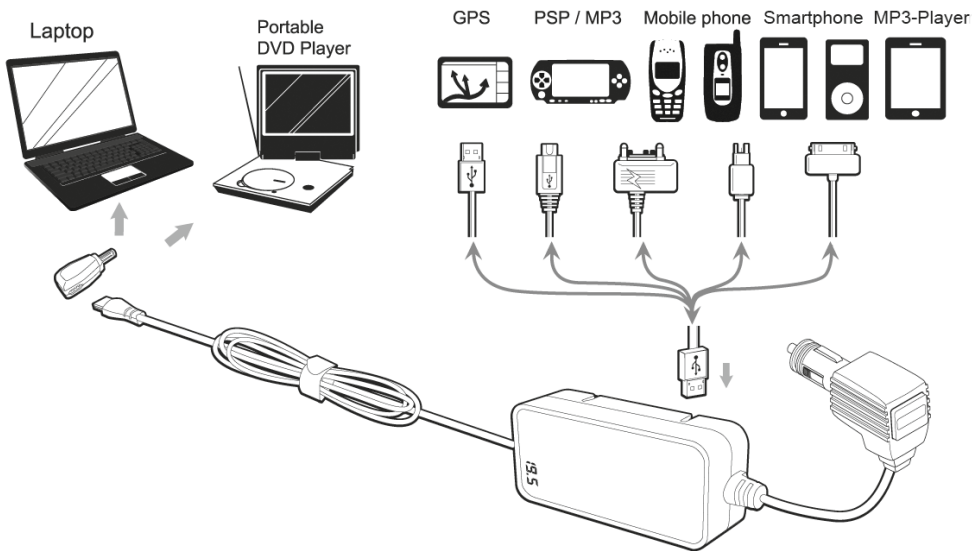
WAECO PocketPower LC

Il caricabatterie universale per i tuoi dispositivi mobili

- › Compatibile con i computer portatili, i cellulari e i dispositivi USB di molte marche comunemente in commercio
- › Ricarica oltre 400 tipi di computer portatili (adattatori in dotazione)
- › Set di connettori in retrofit per l'adeguamento ai portatili di nuova generazione
- › Riconosce automaticamente la giusta tensione di carica e vi si adatta
- › Indicatore di stato LED
- › Gancio di sospensione brevettato per un fissaggio sicuro all'interno del veicolo
- › Cavi perfettamente in ordine
- › Protezione contro sovraccarico e surriscaldamento



Progettato per ricaricare contemporaneamente computer portatili e altri dispositivi mobili



WAECO PocketPower LC

Caricabatterie universale per computer portatili e molti altri dispositivi mobili

3.29



Connettore rete di bordo regolabile!

Caratteristiche & funzioni

- › 11 adattatori per oltre 400 tipi di computer portatili
- › Presa USB e mini-cavo USB per ricaricare contemporaneamente anche il cellulare o altri dispositivi digitali
- › Gancio di sospensione brevettato
- › Protezione automatica contro sovratensione e sottotensione
- › Indicatore di stato LED

Tensione di ingresso	12/24 volt DC 10 A max
Tensione di uscita	12 volt / 15 volt / 16 volt / 18 volt (18,5 volt) / 19 volt (19,5 volt) / 20 volt / 24 volt DC / 5 volt USB
Potenza in uscita	90 watt max

Dotazione: unità di base, gancio di sospensione, cavo di collegamento, 11 adattatori, istruzioni per l'uso

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PocketPower LC	9102500022	73,00	B

NUOVO

Ideale per computer portatili, cellulari, lettori MP3, sistemi di navigazione e tanto altro ancora

Compatibile con diverse marche di computer portatili

Set di connettori e adattatori per tutte le esigenze



Inverter dalla taglia XS alla XXL

Prese “portatili” per chi viaggia

Spesso è pratico avere sul camion o sul furgone un collegamento a 230 volt. Ad esempio per utilizzare gli apparecchi elettrici che forniscono comfort durante la marcia. Sfortunatamente però, questi dispositivi non funzionano senza una presa a 230 volt.

In linea generale, come fonte di energia (limitata) per utenze è disponibile la rete di bordo con tensione continua a 12 o 24 volt. Un adeguato **inverter WAECO** la **converte nella desiderata tensione alternata a 230 volt.**

Ora, la gamma é ancora più facile da usare e adatta ai campi di applicazione più diversi. Anche chi cerca “solo” un apparecchio compatto, utile per il funzionamento del computer portatile, troverà ciò che cerca; così come l’autotrasportatore che vuole utilizzare il rasoio elettrico o l’autista di autobus che ha bisogno di un inverter ad alte prestazioni per il forno a microonde o la macchina da caffè. Tutti gli apparecchi sono accomunati da uno standard qualitativo elevato e da un design moderno ed ergonomico.

Inverter o inverter sinusoidale?

L’inverter giusto dipende dalla potenza assorbita e dal tipo di utenze allacciate. Gli inverter della gamma **WAECO PerfectPower** offrono una tensione di uscita modificata, sufficiente per tutte le utenze con un ampio campo di tensione di ingresso (asciugacapelli, trapano). Apparecchi high-tech estremamente sensibili con requisiti di avviamento particolari, ad es. apparecchi audio/video, spesso reagiscono agli sbalzi di tensione con interferenze o guasti. Con gli inverter sinusoidali **WAECO SinePower** sei al sicuro, perché forniscono una tensione di ingresso stabile a 230 volt come dalla presa di casa.

Solitamente, è l’assorbimento a determinare la scelta del tipo di inverter. Tuttavia, un solo dispositivo che necessita di una tensione sinusoidale a onda pura, è una ragione sufficiente per optare per un inverter WAECO SinePower. Nella scelta, si dovrebbe anche tenere in considerazione l’assorbimento maggiore derivato dallo spunto di accensione. E’ qui che i frigoriferi a compressore, per esempio, possono consumare fino a 10 volte in più del loro assorbimento medio.

Potenza minima richiesta dalle principali utenze elettriche

Utenza	Potenza nominale	Qualità della tensione di uscita
Macchina da caffè (filtro)	800 – 1500 watt	Onda sinusoidale modificata*
Macchina da caffè (cialde)	1200 – 1600 watt	Onda sinusoidale pura
Macchina da caffè	1200 – 1600 watt	Onda sinusoidale pura
Forno a microonde	1000 – 1600 watt	Onda sinusoidale modificata*
Tostapane	1000 – 1500 watt	Onda sinusoidale modificata*
Bollitore	1000 – 1500 watt	Onda sinusoidale modificata*
Lampada di lettura	50 – 100 watt	Onda sinusoidale modificata*
Lampada a basso consumo	10 – 20 watt	Onda sinusoidale pura
Lampada al neon	50 – 100 watt	Onda sinusoidale pura
Apparecchio audio/video	100 – 200 watt	Onda sinusoidale pura
Computer portatile	100 – 200 watt	Onda sinusoidale modificata**
Trapano/sega circolare	500 – 1500 watt	Onda sinusoidale modificata*
Aspirapolvere	1000 – 1600 watt	Onda sinusoidale modificata*
Spazzolino elettrico	50 watt	Onda sinusoidale pura

* Non è sempre consigliabile in caso di utenze sensibili ** Per alcuni dispositivi è consigliabile una tensione sinusoidale pura



Applicazioni molto frequenti: carica delle batterie per telefono cellulare, telecamera, lampada tascabile e attrezzi; antenna satellitare, lettore DVD, televisore ...

Voltaggio a onda sinusoidale pura o modificata?

Onda sinusoidale modificata

La curva della tensione produce un’onda quadra simile ad un’onda sinusoidale pura. Risultato: una tensione d’uscita stabile per frequenza e ampiezza

› **Inverter WAECO PerfectPower (pag. 110 – 113)**

Onda sinusoidale pura

La tensione viene regolata da un microprocessore con precisione al quarzo. Risultato: una curva sinusoidale pura proprio come quella della rete domestica

› **WAECO SinePower ad onda sinusoidale (pag. 114 – 119)**



Inverter a onda sinusoidale modificata

230 volt per molte utenze comuni

Alta qualità del prodotto, design caratteristico, tecnologia modernissima, numerose caratteristiche comfort: gli inverter della gamma WAECO PerfectPower hanno tutte le caratteristiche degli apparecchi di qualità Premium. I modelli fino a 550 watt sono particolarmente leggeri e compatti. Trasformano in tensione alternata di tipo sinusoidale a 230 volt la tensione della batteria a 12/24 volt, il che li rende pienamente adeguati a varie

applicazioni. Già durante il montaggio questa generazione di inverter mostra la propria potenzialità. **I fissaggi regolabili li rendono adatti a tutte le esigenze.** E chi desidera attivare l'inverter comodamente dal cruscotto, può utilizzare il collegamento supplementare per l'interruttore esterno.



Lato posteriore: interruttore On/Off e collegamento per interruttore On/Off esterno



Lato anteriore: presa di sicurezza messa a terra con LED per controllo funzione



Ausilio per il montaggio: fissaggi regolabili

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

WAECO PerfectPower PP 152 / PP 154 / PP 402 / PP 404 / PP602 / PP 604
Inverter 150/350/550 watt
Trasformano in tensione alternata a 230 volt la tensione della batteria a 12/24 volt


3.18



	PP 152 / PP 154	PP 402 / PP 404
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 11 a 15 volt) o 24 volt DC (da 22 a 30 volt)	
Tensione di uscita / onda	230 volt AC/onda sinusoidale modificata	
Frequenza di uscita	50 Hz	
Assorbimento di corrente a vuoto	0,25 A	0,25 A
Potenza continua	150 watt	350 watt
Potenza massima	350 watt	700 watt
Raffreddamento	Ventola	Ventola
Rendimento	Fino a 90%	Fino a 90%
Dimensioni (L x A x P)	129 x 71 x 177 mm	129 x 71 x 192 mm
Peso	0,84 kg circa	0,99 kg circa
Caratteristiche qualitative	Protezione da sovraccarico e cortocircuito, spegnimento per sovratensione e sottotensione, protezione contro l'inversione di polarità mediante fusibile, spegnimento per sovraccarico termico, attivabile/ disattivabile mediante interruttore esterno, fissaggi regolabili, PP 152/PP 154 con spinotto per presa accendisigari	
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)	
Classe di protezione	Equivalente a IP 21	

	PP 602 / PP 604
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 11 a 15 volt) o 24 volt DC (da 22 a 30 volt)
Tensione di uscita / onda	230 volt AC/onda sinusoidale modificata
Frequenza di uscita	50 Hz
Assorbimento di corrente a vuoto	0,25 A
Potenza continua	550 watt
Potenza massima	1100 watt
Raffreddamento	Ventola
Rendimento	Fino a 90%
Dimensioni (L x A x P)	129 x 71 x 237 mm
Peso	1,4 kg circa
Caratteristiche qualitative	Protezione da sovraccarico e cortocircuito, spegnimento per sovratensione e sottotensione, protezione contro l'inversione di polarità mediante fusibile, spegnimento per sovraccarico termico, attivabile/ disattivabile mediante interruttore esterno, fissaggi regolabili
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)
Classe di protezione	Equivalente a IP 21

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower PP 152, 150 watt, 12 volt	PP152	52,30	B
PerfectPower PP 154, 150 watt, 24 volt	PP154	52,30	B
PerfectPower PP 402, 350 watt, 12 volt	PP402	61,80	B
PerfectPower PP 404, 350 watt, 24 volt	PP404	61,80	B
PerfectPower PP 602, 550 watt, 12 volt	PP602	87,00	B
PerfectPower PP 604, 550 watt, 24 volt	PP604	87,00	B



Onda sinusoidale modificata

Adatti anche per utenze con controllo PFC

Alta potenza massima

Protezione contro l'inversione di polarità mediante fusibile sostituibile

Fissaggi regolabili

Attivabili/ disattivabili mediante interruttore esterno

PP 152/PP 154 con spinotto per presa accendisigari



Inverter ad alte prestazioni

Onda sinusoidale modificata per utenze a 230 volt molto potenti

I forni a microonde o la macchine da caffè sono dei veri e propri “brucia-corrente”, eppure convenienti da tenere a bordo. Il loro funzionamento non è un problema con un inverter ad alte prestazioni della gamma WAECO PerfectPower. In caso di apparecchiature particolarmente potenti, i modelli da 1000 o 2000 watt generano una tensione alternata a 230 volt a onda sinusoidale. Tutti vantaggi che si sommano ad un design perfetto, ad una qualità “premium” e ad una serie di extra per un maggior

comfort, come il **circuito di priorità per commutare sulla corrente di rete** non appena disponibile o la funzione “Soft-start”, che assicura una partenza delicata anche alle apparecchiature potenti. E ancora, gli organizza-cavi, l’adattatore aria di scarico, le uscite per controllo remoto e l’interruttore esterno ON/OFF, i fissaggi regolabili e la piastra di montaggio – gli inverter PerfectPower ad alte prestazioni non lasciano insoddisfatta nessuna esigenza!



Lato anteriore con fusibile di ingresso e di rete



Bello e ordinato: tutti i cavi sul lato posteriore

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

WAECO PerfectPower PP 1002 / PP 1004 / PP 2002 / PP 2004

Inverter ad alte prestazioni con circuito di priorità integrato, 1000/2000 watt
Trasformano in tensione alternata a 230 volt la tensione della batteria a 12/24 volt

3.18



	PP 1002 / PP 1004	PP 2002 / PP 2004
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 11 a 15 volt) o 24 volt DC (da 22 a 30 volt)	
Tensione di uscita / onda	230 volt AC / onda sinusoidale modificata	
Frequenza di uscita	50 Hz	
Assorbimento di corrente a vuoto	< 0,8 A	< 1,5 A
Potenza continua	1000 watt	2000 watt
Potenza massima	2000 watt	4000 watt
Raffreddamento	Ventola	Ventola
Rendimento	Fino a 85%	Fino a 85%
Circuito di priorità	Integrato	Integrato
Ingresso rete	230 volt AC / 10 A	230 volt AC / 10 A
Dimensioni (L x A x P)	176 x 95 x 338 mm	176 x 95 x 443 mm
Peso	3,5 kg circa	3,5 kg circa
Caratteristiche qualitative	Circuito di priorità, protezione da sovraccarico e cortocircuito, uscita per controllo remoto e interruttore On/Off esterno, fissaggi regolabili, organizza-cavi e piastra di montaggio, cavo di collegamento AC con presa di sicurezza messa a terra	
Certificazione	CE, E (direttive EMC /veicoli)	
Classe di protezione	Equivalente a IP 21	

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectPower PP 1002, 1000 watt, 12 volt	PP1002	336,30	B
PerfectPower PP 1004, 1000 watt, 24 volt	PP1004	336,30	B
PerfectPower PP 2002, 2000 watt, 12 volt	PP2002	521,90	B
PerfectPower PP 2004, 2000 watt, 24 volt	PP2004	521,90	B
Accessori			
Cavo di collegamento, DC 35 mm² per PP 1002/1004, 1,5 m	9102700005	51,40	B
Cavo di collegamento DC, 50 mm² per PP 2002/2004, 1 m	9102700006	60,10	B
Controllo remoto standard	MCR-9	52,30	B



Onda sinusoidale modificata

Circuito di priorità integrato

Alta potenza massima per utenze particolarmente potenti

Protezione da sovraccarico e cortocircuito

Attivabili / disattivabili mediante interruttore esterno

Uscita per controllo remoto

Fissaggi regolabili

WAECO PerfectPower PP 1002 – PP 2004

Circuito di priorità integrato

Tutti gli inverter della gamma PerfectPower di dimensioni maggiori dispongono di un circuito di priorità integrato. Questo circuito genera la commutazione automatica dalla tensione dell’inverter alla corrente di rete non appena disponibile: in questo modo la batteria del veicolo non viene sovraccaricata inutilmente quando si utilizzano fonti di alimentazione esterne.





Inverter sinusoidali

Onda sinusoidale pura per utenze sensibili

Gli inverter ad onda sinusoidale SinePower presentano il caratteristico design dell’elettronica WAECO, vincitrice del Caravaning Design Award 2009. Trasformano la corrente della batteria a 12/24 volt in pura corrente alternata a 230 volt, proprio come dalle prese domestiche. Questo li rende **ideali per utenze elettriche sensibili** alle fluttuazioni nell’alimentazione

di bordo. Anche i modelli più piccoli, fino a 350 watt, offrono tanti dettagli comfort: fissaggi regolabili, uscita per controllo remoto e interruttore esterno ON/OFF, funzione “Soft-start”.



Alloggiamento per spina a 12/24 volt per MSP 162 e MSP 164



Lato posteriore con uscita per controllo remoto



Display con interruttore principale e LED



Fissaggi regolabili

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

WAECO SinePower MSP 162 / MSP 164 / MSP 352 / MSP 354

Inverter sinusoidali 150/350 watt
Trasformano la tensione della batteria a 12/24 volt in tensione alternata pura a 230 volt.

3.30



MSP 162 / MSP 164	
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 11 a 15 volt) o 24 volt DC (da 22 a 30 volt))
Tensione di uscita /onda	230 volt AC/onda sinusoidale pura
Frequenza di uscita	50 Hz
Assorbimento di corrente a vuoto	12 volt: 1,2 A, 24 volt: 0,6 A
Potenza continua	150 watt
Potenza massima	300 watt
Rendimento	Fino a 90%
Dimensioni (L x A x P)	157 x 64 x 243 mm
Peso	2 kg circa
Caratteristiche qualitative	Protezione da sovraccarico e cortocircuito, spegnimento per sovratensione e sottotensione, protezione contro l'inversione di polarità mediante fusibile, attivabile/disattivabile mediante interruttore esterno, uscita per controllo remoto, spinotto accendisigari a 12/24 volt
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)
Classe di protezione	Equivalente a IP 21

MSP 352 / MSP 354	
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 11 a 15 volt) o 24 volt DC (da 22 a 30 volt)
Tensione di uscita/onda	230 volt AC/onda sinusoidale pura
Frequenza di uscita	50 Hz
Assorbimento di corrente a vuoto	12 volt: 1,2 A, 24 volt: 0,6 A
Potenza continua	350 watt
Potenza massima	700 watt
Rendimento	Fino a 90%
Dimensioni (L x A x P)	157 x 64 x 243 mm
Peso	2,2 kg circa
Caratteristiche qualitative	Protezione da sovraccarico e cortocircuito, spegnimento per sovratensione e sottotensione, protezione contro l'inversione di polarità mediante fusibile, attivabile/disattivabile mediante interruttore esterno, uscita per controllo remoto
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)
Classe di protezione	Equivalente a IP 21

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
SinePower MSP 162, 150 watt, 12 volt	MSP160-012	172,50	B
SinePower MSP 164, 150 watt, 24 volt	MSP160-024	172,50	B
SinePower MSP 352, 350 watt, 12 volt	MSP350-012	207,20	B
SinePower MSP 354, 350 watt, 24 volt	MSP350-024	207,20	B
Accessori			
Controllo remoto standard	MCR-9	52,30	B

Onda sinusoidale pura

Elettronica regolata da microprocessore per voltaggio ad onda sinusoidale pura

Protezione da sovraccarico e cortocircuito

Attivabile/disattivabile mediante interruttore esterno

Fissaggi regolabili

Uscita per controllo remoto

Ideali per utenze a basso consumo come computer, TV/impianti satellitari DVD, video

CARAVANING DESIGN AWARD 2008/2009
INNOVATING FOR NEW MOBILITY





Inverter sinusoidali fino a 2500 watt

La perfezione in materia di qualità, design e accessori

Premiata prima ancora di essere lanciata sul mercato: non sorprende che la gamma di inverter SinePower abbia convinto anche i più esigenti. Con una potenza nominale continua a partire dai 700 watt, i modelli più grandi soddisfano gli **standard professionali**. Con un'onda sinusoidale pura sono ideali per utenze estremamente sensibili e particolarmente potenti. Offrono standard industriali, massimo comfort d'uso e maggiori caratteristiche tecniche rispetto ai "compagni" più piccoli.

Tali caratteristiche includono il **circuito di priorità con sincronizzazione del voltaggio**, che assegna priorità alla corrente della rete fissa non appena disponibile, assicurando una fonte di alimentazione ininterrotta alle utenze collegate grazie alla perfetta commutazione. Oppure l'attivazione automatica nella modalità "Sleep" appena l'utenza a 230 volt non viene più usata: una soluzione di risparmio energetico che riduce la pressione sulla batteria di bordo.



Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

WAECO SinePower MSP 702 – MSP 2524

Circuito di priorità con sincronizzazione del voltaggio

Da sapere: molte utenze a 230 volt necessitano di una alimentazione di tensione senza interruzioni. Va aggiunto che la commutazione della tensione deve avvenire senza difficoltà. Gli inverter sinusoidali dal modello MSP 702 a MSP 2524 lo garantiscono. Sincronizzano la tensione dell'inverter con la tensione di rete. La commutazione avviene in una frazione di secondo al punto di voltaggio zero, quando le fasi sono sincronizzate. Solo questa soluzione integrata, una combinazione di inverter e circuito di priorità, rende possibile una commutazione senza danneggiare né pregiudicare le utenze.



Display

Un dettaglio particolarmente ben progettato che include l'interruttore principale (ON/OFF/Remoto) e tre LED per indicare il livello di carica, la potenza utile e la gamma di tensione di ingresso. Il display è integrato nell'unità ad un angolo di 45°, in modo da poter essere facilmente controllato da varie posizioni.



Modalità "sleep"

Se non viene usata nessuna utenza a 230 volt, l'inverter sinusoidale commuta automaticamente sulla funzione "Sleep" per non sollecitare inutilmente la batteria di bordo.



Organizza-cavi

Con le canaline passacavi e i collegamenti su un lato, è tutto perfettamente in ordine.



Interruttori DIP

Utilizzando gli interruttori DIP si può attivare la modalità a risparmio di corrente e impostare il valore nominale di potenza in uscita desiderato. Quando l'apparecchio collegato richiede un'uscita superiore rispetto al modello impostato, l'inverter funzionerà in modalità normale. Quando l'uscita è più bassa rispetto a quella impostata, funzionerà in modalità a risparmio di corrente.



Fissaggi regolabili

I fissaggi regolabili si adattano a tutte le esigenze di installazione. Inoltre ogni inverter è dotato di una piastra di montaggio, utile specialmente per il montaggio (a parete) delle unità più pesanti.



Accessori


Due modelli di controllo remoto rendono gli inverter ad onda sinusoidale SinePower veramente completi. Entrambi sono adatti per il montaggio sul pannello.


WAECO SinePower MSP 702 / MSP 704 / MSP 1012 / MSP 1024 / MSP 1512 / MSP 1524

Inverter sinusoidali 700/1000/1500 watt

Trasformano la tensione della batteria a 12/24 volt in pura corrente alternata a 230 volt



MSP 702 / MSP 704		MSP 1012 / MSP 1024
		
Onda sinusoidale pura		
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 10,5 a 15 volt) o 24 volt DC (da 21 a 30 volt)	
Tensione di uscita / onda	230 volt AC / onda sinusoidale pura	
Frequenza di uscita	50 Hz	
Corrente assorbita in modalità "Sleep"	12 volt: 0,25 A, 24 volt: 0,15 A	
Assorbimento di corrente a vuoto	12 volt: 1,2 A, 24 volt: 0,6 A	
Potenza continua	700 watt	1000 watt
Potenza massima	1400 watt	2000 watt
Rendimento fino a	12 volt: 90% 24 volt: 92%	12 volt: 90% 24 volt: 93%
Dimensioni (L x A x P)	190 x 90 x 380 mm	225 x 117 x 435 mm
Peso	5,5 kg circa	7,6 kg circa
Caratteristiche qualitative	Circuito di priorità integrato con sincronizzazione del voltaggio, spegnimento per sovratensione e sottotensione, protezione da sovraccarico e cortocircuito, controllo remoto e interruttore On/Off esterno, adattatore per manicotto di dissipazione del calore, presa/spina IEC, fissaggi regolabili, organizza-cavi e piastra di montaggio, LED a tre colori per indicazione di funzionamento, tensione di uscita regolata da microprocessore, modalità "Sleep", cavo collegamento AC con spina e presa di sicurezza messa a terra	
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)	
Classe di protezione	Equivalente a IP 21	

MSP 1512 / MSP 1524	
	
Onda sinusoidale pura	
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 10,5 a 15 volt) o 24 volt DC (da 21 a 30 volt)
Tensione di uscita / onda	230 volt AC / onda sinusoidale pura
Frequenza di uscita	50 Hz
Corrente assorbita in modalità "Sleep"	12 volt: 0,28 A, 24 volt: 0,15 A
Assorbimento di corrente a vuoto	12 volt: 1,4 A, 24 volt: 0,7 A
Potenza continua	1500 watt
Potenza massima	3000 watt
Rendimento fino a	12 volt: 90%, 24 volt: 93%
Dimensioni (L x A x P)	225 x 117 x 465 mm
Peso	8,4 kg circa
Caratteristiche qualitative	Vedi da MSP 702 a MSP 1024
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)
Classe di protezione	Equivalente a IP 21

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
SinePower MSP 702, 700 watt, 12 volt	MSP700-012	623,40	B
SinePower MSP 704, 700 watt, 24 volt	MSP700-024	623,40	B
SinePower MSP 1012, 1000 watt, 12 volt	MSP1000-012	796,80	B
SinePower MSP 1024, 1000 watt, 24 volt	MSP1000-024	796,80	B
SinePower MSP 1512, 1500 watt, 12 volt	MSP1500-012	944,20	B
SinePower MSP 1524, 1500 watt, 24 volt	MSP1500-024	944,20	B
Accessori			
Cavo di collegamento DC, 25 mm² per MSP 702/704, 1,5 m	9102700001	31,40	B
Cavo di collegamento DC, 35 mm² per MSP 1012/1024 e MSP 1512/1524, 1,5 m	9102700002	48,80	B

3.30



Elettronica regolata da microprocessore per voltaggio a onda sinusoidale pura

Circuito di priorità integrato con sincronizzazione del voltaggio

Protezione da sovraccarico e cortocircuito

Uscita RS232 per controllo remoto e collegamento per interruttore On/Off esterno

Fissaggi regolabili




WAECO SinePower MSP 2012 / MSP 2024 / MSP 2512 / MSP 2524

Inverter sinusoidali 2000/2500 watt

Trasformano la tensione della batteria a 12/24 volt in pura corrente alternata a 230 volt



MSP 2012 / MSP 2024		MSP 2512 / MSP 2524
		
Onda sinusoidale pura		
Tensione di ingresso	12 volt DC (da 10,5 a 15 volt) o 24 volt DC (da 21 a 30 volt)	
Tensione di uscita / onda	230 volt AC / onda sinusoidale pura	
Frequenza di uscita	50 Hz	
Corrente assorbita in modalità "Sleep"	12 volt: 0,6 A 24 volt: 0,3 A	12 volt: 0,6 A 24 volt: 0,35 A
Assorbimento di corrente a vuoto	12 volt: 2,3 A 24 volt: 1,1 A	12 volt: 2,4 A 24 volt: 1,5 A
Potenza continua	2000 watt	2500 watt
Potenza massima	4000 watt	5000 watt
Rendimento fino a	12 volt: 90%, 24 volt: 93%	
Dimensioni (L x A x P)	349 x 116 x 516 mm	349 x 116 x 546 mm
Peso	15,5 kg circa	16,9 kg circa
Caratteristiche qualitative	Circuito di priorità integrato con sincronizzazione del voltaggio, spegnimento per sovratensione e sottotensione, protezione da sovraccarico e cortocircuito, uscite per controllo remoto e interruttore On/Off esterno, adattatore per manicotto di dissipazione del calore, presa/spina IEC, fissaggi regolabili, organizza-cavi e piastra di montaggio, LED a tre colori per indicazione di funzione, tensione di uscita regolata da microprocessore, funzione modalità "Sleep", cavo collegamento AC con spina e presa di sicurezza messa a terra	
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)	
Classe di protezione	Equivalente a IP 21	

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
SinePower MSP 2012, 2000 watt, 12 volt	MSP2000-012	1.325,70	B
SinePower MSP 2024, 2000 watt, 24 volt	MSP2000-024	1.325,70	B
SinePower MSP 2512, 2500 watt, 12 volt	MSP2500-012	1.949,90	B
SinePower MSP 2524, 2500 watt, 24 volt	MSP2500-024	1.949,90	B
Accessori			
Cavo di collegamento DC, 50 mm² per MSP 2012/2024, 1 m	9102700003	61,00	B
Cavo di collegamento DC, 70 mm² per MSP 2512/2524, 1 m	9102700004	67,10	B

WAECO SinePower Accessori

Controlli remoti per inverter sinusoidali



	MCR-7 (da MSP 702 a MSP 2524)	MCR-9 (da MSP 162 a MSP 2524)
Dimensioni (L x A x P)	130 x 120 x 25 mm	58 x 72 x 28 mm
Peso	400 g	40 g
Lunghezza cavo	7,5 m	7,5 m
Caratteristiche qualitative	MCR-7: indicazione sottotensione, sovratensione, surriscaldamento e sovraccarico mediante LED rossi, modalità stand-by e stato ON mediante LED verdi MCR-9: indicazione On/Off mediante LED rosso	

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Controllo remoto comfort	MCR-7	101,90	B
Controllo remoto standard	MCR-9	52,30	B

Due modelli a scelta

Entrambi i controlli sono adatti al montaggio sul pannello

3.30



Generatori mobili per tutte le necessità

TEC 29 – Generatore a benzina estremamente compatto

Un “peso piuma” di soli 44 kg facile da installare grazie alle dimensioni ottimali. Ideale anche per il montaggio sotto il fondo del veicolo. Con una potenza continua di 2600 watt questo generatore a benzina si dimostra potente come i modelli precedenti, lavorando però in modo particolarmente silenzioso ed economico. Il numero uno sul mercato!

TEC 30EV – Generatore Diesel estremamente economico

Particolarmente adatto per le utilitarie, questo generatore combina potenza e consumo minimo (0,7 litri diesel/h). La perfetta insonorizzazione garantisce un funzionamento silenzioso. La moderna tecnologia a inverter impedisce alle utenze collegate di essere sovra/ sottoalimentate.



- › Elevate potenze continue da 2,6 kW (TEC 29) o 2,5 kW (TEC 30EV)
- › Basso consumo grazie all’adattamento variabile del numero di giri del generatore a seconda del fabbisogno
- › Grazie all’innovativa tecnologia a inverter è possibile l’utilizzo in parallelo di due TEC 29 o due TEC 30EV
- › Funzione Autostart per la carica automatica di batterie (12 volt mediante uscita del generatore, 12/24 volt mediante caricabatterie esterno da 230 volt)
- › Robusto vano in acciaio inox
- › Facile utilizzo mediante controllo remoto con l’indicazione di tutti i parametri di funzionamento
- › Funzionamento sicuro grazie ad una serie di allarmi integrati

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Dometic TEC 29

Generatore da 2,6 kW

Per generare corrente alternata a 230 volt, alimentazione a benzina senza piombo



Tensione di uscita / onda	230 volt AC ±1% (continua)/onda sinusoidale pura ~
Coefficiente di distorsione totale	1%
Frequenza	50 Hz ±1%
Corrente di avviamento max	33 A
Potenza continua	2600 watt
Potenza massima	2900 watt
Potenza motore	4,0 kW / 5,5 HP
Carburante	Benzina senza piombo RON 91
Consumo	Max 1,2 l/h
Livello di rumorosità a 7 m	54 – 59 dBA
Livello di rumorosità garantito	86 dBA
Dimensioni (L x A x P)	290 x 480 x 385 mm
Larghezza con sospensione	580 mm
Peso netto	44,0 kg
Caratteristiche qualitative	Controllo remoto, uscita a 12 volt per carica batteria, funzione Autostart per la carica automatica di batterie, spegnimento automatico in caso di basso livello dell’olio, avviamento elettrico, protezione da sovraccarico e cortocircuito
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Dometic TEC 29	9102900200	2.700,00	I

3.39

- Elevata potenza continua
- Basso consumo
- Possibilità di funzionamento in parallelo di due TEC 29 per una potenza doppia
- Controllo remoto per la visualizzazione di tutti i parametri di funzionamento
- Alimentazione a benzina senza piombo

Dometic TEC 30EV

Generatore da 2,5 kW

Per generare corrente alternata a 230 volt, alimentazione a gasolio



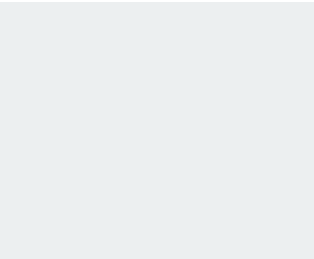
Tensione di uscita / onda	230 volt AC ±1% (continua)/onda sinusoidale pura ~
Coefficiente di distorsione totale	1%
Frequenza	50 Hz ±1%
Corrente di avviamento max	33 A
Potenza continua	2500 watt
Potenza massima	2900 watt
Potenza motore	3,3 kW / 4,5 HP
Carburante	Diesel
Consumo	Max 0,7 l/h
Livello di rumorosità a 7 m	60 dBA
Livello di rumorosità garantito	84 dBA
Dimensioni (L x A x P)	465 x 465 x 466 mm
Larghezza con sospensione	572 mm
Peso netto	70,0 kg
Caratteristiche qualitative	Controllo remoto, uscita a 12 volt per carica batteria, funzione Autostart per la carica automatica di batterie, spegnimento automatico in caso di basso livello dell’olio, avviamento elettrico, protezione da sovraccarico e cortocircuito
Certificazione	CE, E (direttive EMC/veicoli)

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Dometic TEC 30EV	9102900033	4.161,60	I

3.39

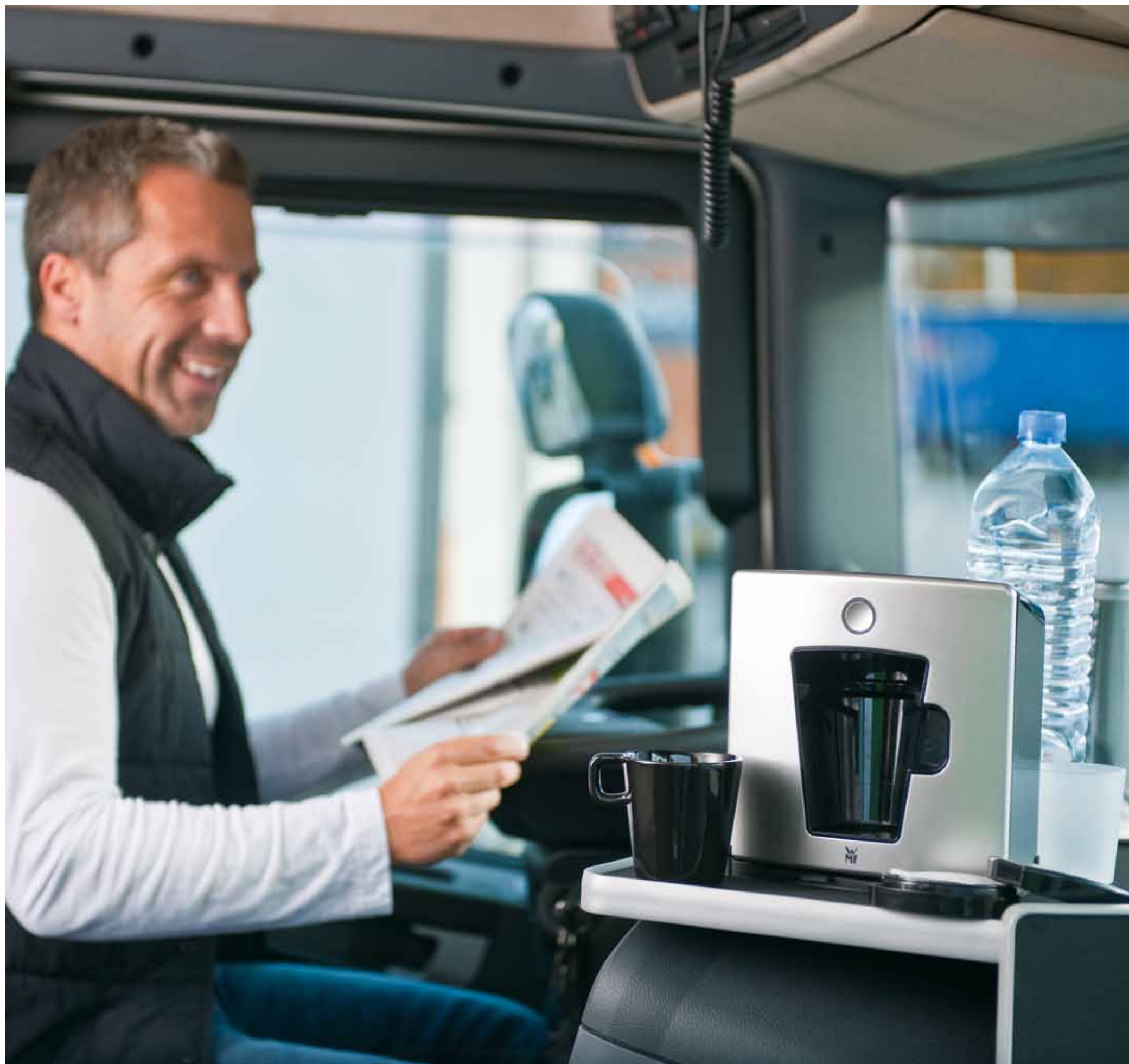
- Elevata potenza continua
- Bassissimo consumo
- Possibilità di funzionamento in parallelo di due TEC 30EV (per una potenza continua di circa 4800 watt)
- Controllo remoto per la visualizzazione di tutti i parametri di funzionamento
- Alimentazione a gasolio

Accessori per generatori



Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
Serbatoio in plastica da 15 litri, AG 101	9102900009	87,20	I
Serbatoio in acciaio inox da 20 litri, AG 100	9102900011	178,60	I
Kit tubi benzina per serbatoi AG 100/101, AG 150	9102900003	46,20	I
Tubo flessibile, AG125 (prezzo al mt)	9102900020	21,00	I

3.39



Macchine da caffè

124 – 127

Bollitore per l'acqua

128 – 129



Su misura per i camion

Macchine da caffè WAECO a 24 volt


Tre macchine da caffè realizzate tenendo in considerazione le necessità degli autotrasportatori, con l'alimentazione giusta e il materiale di fissaggio per il montaggio a parete o su ripiano. Scegli il modello più adatto alle tue esigenze: dalla versione de Luxe a 6 tazze con il thermos in acciaio inox, al modello ultrapiatto a 8 tazze, o ancora, il modello compatto a 5 tazze. Con WAECO PerfectCoffee ti puoi godere un perfetto caffè americano a bordo.



WAECO PerfectCoffee MC 06

Macchina da caffè americano de Luxe a 6 tazze, 24 volt

3.13



Capacità	6 tazze (750 ml)
Voltaggio d'ingresso	24 volt DC
Assorbimento di potenza	380 watt (fase di ebollizione)
Assorbimento di corrente	25 A
Colore	Argento / nero
Dimensioni (L x A x P)	232 x 270 x 170 mm (senza thermos)
Peso	2,6 kg
Caratteristiche qualitative	Thermos in acciaio inox di alta qualità con kit di fissaggio per un'installazione sicura sul veicolo, spegnimento automatico dopo la bollitura, filtro estraibile con fermagoccia, ideato per filtri di carta di uso comune, serbatoio dell'acqua estraibile con indicatore di livello e bloccaggio, spia di funzionamento a LED
Certificazioni	E (direttive EMC/veicoli), normativa tedesca sui prodotti alimentari (LMBG)

Dotazione: macchina da caffè completa di cavo di allacciamento e spina, thermos, kit di fissaggio a parete o su ripiano

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCoffee MC 06	MC-06-24	139,20	B


Apparecchio a 24 volt, realizzato specialmente per l'impiego sui camion

Thermos in acciaio inox di alta qualità

WAECO PerfectCoffee MC 08

Macchina da caffè americano a 8 tazze, 24 volt

3.13



Capacità	8 tazze (750 ml)
Voltaggio d'ingresso	24 volt DC
Assorbimento di potenza	360 watt
Colore	Nero / argento
Dimensioni (L x A x P)	285 x 320 x 100 mm
Peso	1,8 kg
Caratteristiche qualitative	Design sobrio, salvaspazio, serbatoio dell'acqua estraibile, indicatore di livello dell'acqua, robusta tecnologia relè, spia di funzionamento a LED, spegnimento dopo l'ebollizione
Certificazioni	E (direttive EMC/veicoli), normativa tedesca sui prodotti alimentari (LMBG)

Dotazione: macchina da caffè completa di cavo di allacciamento e spina, thermos, kit di fissaggio a parete o su ripiano

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCoffee MC 08, 24 volt	MC-8-24LX/N	70,90	B

Design sobrio, salvaspazio

Spegnimento automatico dopo la bollitura


Facile da utilizzare

Robusta tecnologia relè

WAECO PerfectCoffee MC 05

Macchina da caffè americano a 5 tazze, 24 volt

3.13



Capacità	5 tazze (680 ml)
Voltaggio d'ingresso	24 volt DC
Assorbimento di potenza	380 watt
Colore	Nero / argento
Dimensioni (L x A x P)	210 x 260 x 140 mm (kit di fissaggio incluso)
Cavo di alimentazione	1,0 m
Peso	1,34 kg
Caratteristiche qualitative	Per filtri di carta di uso comune (misura 2), serbatoio acqua con indicatore di livello, trasporto sicuro con bricco in vetro integrato, scaldavivande con termostato, robusta tecnologia relè, dispositivo antisurriscaldamento, spia di funzionamento a LED
Certificazioni	E (direttive EMC/veicoli), normativa tedesca sui prodotti alimentari (LMBG)

Dotazione: macchina da caffè completa di cavo di allacciamento e spina, bricco, kit di fissaggio a parete o su ripiano

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCoffee MC 05, 24 volt	MC-05-24/N	42,90	B

Con kit di fissaggio a parete o su ripiano

Robusta tecnologia relè



Il caffè è servito!

Macchina da caffè a cialde WAECO PerfectCoffee

Non potrebbe essere più semplice: basta inserire la cialda, riempire il serbatoio d'acqua, premere il pulsante... e in pochi minuti puoi finalmente gustarti un caffè come si deve grazie a questa macchina a cialde, la prima nel suo genere, specifica per l'uso in camion. **WAECO PerfectCoffee PAD01** è veramente elegante, perfetta in ogni dettaglio, creata da professionisti per i professionisti. Il design e la tecnica di preparazione del caffè sono stati studiati dall'azienda di casalinghi WMF, mentre l'inverter per l'alimentazione a 24 volt è un contributo

dei nostri specialisti di elettronica. Vorresti avere una macchina così anche a casa? Non c'è problema: PerfectCoffee PAD01 funziona anche a 230 volt. Se cerchi un'alternativa più economica, ti consigliamo **WAECO PerfectCoffee MC01**. La richiestissima macchina da caffè americano a 1 tazza **è stata progettata appositamente per uso mobile**, è predisposta per il collegamento a 24 volt e rispetta tutti i requisiti di sicurezza.



WAECO PerfectCoffee PAD01

Macchina da caffè a cialde a 1 tazza, 24/230 volt

3.13



Frutto della collaborazione tra WMF e Dometic WAECO

Capacità	1 tazza (125 ml)
Voltaggio d'ingresso	230 volt AC, 24 volt DC
Assorbimento di potenza	230 volt: 1400 watt, 24 volt: 360 watt
Assorbimento di corrente	230 volt: 6 A, 24 volt: 16 A
Tipo di cialda	Cialda morbida, 70 mm circa
Colore	Argento/nero
Dimensioni (L x A x P)	200 x 200 x 130 mm (macchina da caffè, kit di fissaggio incluso) 129 x 71 x 192 mm (inverter)
Peso	1700 g (macchina da caffè) 990 g (inverter)
Caratteristiche qualitative	Funzionamento da 24 volt con inverter, cavo di collegamento a 230 volt e spina per uso domestico, semplice da usare, tempo di ebollizione breve, spegnimento automatico, indicatore di stato
Certificazioni	CE (macchina da caffè) CE, E (direttive EMC/veicoli) (inverter)

Dotazione: macchina da caffè completa di cavo di allacciamento a 230 volt e spina, inverter, porta cialda, dosatore acqua, tazza di ceramica, kit di fissaggio su ripiano

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCoffee PAD01, 24/230 volt	9103500136	191,70	B

Con kit di fissaggio su ripiano

Caffè pronto in 3 minuti

24 volt/230 volt per camion o per uso domestico

WAECO PerfectCoffee MC01

Macchina da caffè americano a 1 tazza, 24 volt

3.13



Prezzo speciale 14,00

Capacità	150 ml
Voltaggio d'ingresso	24 volt DC
Assorbimento di potenza	250 watt
Assorbimento di corrente	Circa 15 A
Colore	Argento/nero
Dimensioni (L x A x P)	135 x 190 x 110 mm (kit di fissaggio incluso)
Peso	750 g
Caratteristiche qualitative	Tempo di ebollizione breve, spegnimento automatico, protezione da bollitura a secco, filtro permanente, spia di funzionamento
Certificazioni	Normativa tedesca sui prodotti alimentari (LMBG), CE

Dotazione: macchina da caffè completa di cavo di allacciamento e spina, tazza di ceramica, kit di fissaggio su ripiano

Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectCoffee MC01, 24 volt	MC-01-24	14,00	B

Con kit di fissaggio su ripiano

Caffè pronto in 5 minuti





Serve qualcosa di caldo?

Bollitore per uso mobile

Autogrill? È troppo costoso e si perde molto tempo. Se a bordo disponi di acqua calda, hai moltissime possibilità di fare una piccola pausa durante il viaggio. Con WAECO PerfectKitchen MCK750 puoi preparare in pochi minuti un tè, un cappuccino, una cioccolata in tazza o anche una minestrina calda.

- › Realizzato specificatamente **per uso mobile**
- › Alimentazione a **24 volt**
- › Pratico e maneggevole con **capacità di 0,75 l**
- › **Fissaggio sicuro** all'interno del veicolo
- › **Certificazione E** e normativa tedesca sui **prodotti alimentari (LMBG)**

WAECO PerfectKitchen MCK 750

Bollitore a 24 volt

3.14



Capacità	Circa 0,75 litri
Voltaggio d'ingresso	24 volt DC
Assorbimento di potenza	380 watt
Colore	Nero/argento
Dimensioni (L x A x P)	190 x 205 x 125 mm (kit di fissaggio incluso)
Peso	750 g
Caratteristiche qualitative	Robusti relè, spegnimento automatico al raggiungimento dell'ebollizione, protezione contro il funzionamento a secco, spia di funzionamento
Certificazioni	E (direttive EMC/veicoli), normativa tedesca sui prodotti alimentari (LMBG)

Appositamente studiato per l'uso mobile

Con kit di fissaggio a parete o su ripiano

Dotazione: bollitore, kit di fissaggio a parete o su ripiano











Prodotto	Codice	Prezzo (IVA escl.)	Cat
PerfectKitchen MCK750, 24 volt	MCK-750-24/N	35,00	B














Panoramica dei prodotti

Nelle pagine seguenti abbiamo raccolto tutti i prodotti presenti a catalogo, divisi per tipologia e con l'indicazione dei codici per effettuare con facilità il tuo ordine. Accanto a ciascun prodotto troverai anche il numero di pagina corrispondente, in caso ti servano ulteriori dettagli.

132	Panoramica dei prodotti					
<div>WAECO CoolAir</div> <div></div> <div></div>	Prodotto	Descrizione	Codice	GP	Prezzo (IVA escl.)	Pag.
	Aria condizionata					
	Climatizzatore da tetto per uso in sosta					
	CoolAir CA850S	Climatizzatore da tetto a 24 volt per uso in sosta	9100100027	2.09	1.497,10	17
	CoolAir CA850S	Climatizzatore da tetto a 24 volt per uso in sosta	9100100024 / -26	2.09	1.618,80	17
	Accessori CoolAir	Calotta di protezione, cavo di allacciamento della batteria, kit di installazione		2.09		17
	Climatizzatore a split per uso in sosta					
	CoolAir SP950	Climatizzatore a split per uso in sosta con evaporatore a tetto	9100100029	2.09	1.605,70	19
	Accessori CoolAir	Telai di fissaggio, kit di installazione		2.09		19
	Accessori per il comfort					
<div>WAECO PerfectShade</div> <div></div>	Oscuranti					
	PerfectShade FS10	Oscuranti per camion		3.42	169,20	27
<div>WAECO MagicWatch</div> <div></div>	Ausili per il parcheggio					
	MagicWatch MW650	Ausilio per il parcheggio, 4 sensori applicati sotto il paraurti posteriore	MW-650-4DSM	3.07	165,50	29
<div>WAECO MagicSafe</div> <div></div>	Rilevatore presenza gas					
	MagicSafe MSG150	Rilevatore presenza gas 12/24 V	MSG-150-N	3.08	69,80	30
<div>WAECO PowerVac</div> <div></div>	Aspirapolvere/aspiraliquidi					
	PowerVac PV100	Aspirapolvere/aspiraliquidi	9103500212	3.31	65,20	31
<div>Dometic SAFE</div> <div></div>	Casseforti					
	Dometic SAFE 310C	Cassaforte con chiusura meccanica	9106600543	3.34	92,70	33
	Dometic SAFE 361C	Cassaforte con chiusura meccanica	9106600002	3.34	169,20	33
	Dometic SAFE MD 281C	Cassaforte con chiusura automatica	9106600003	3.34	211,70	33
	Dometic SAFE MD 361C	Cassaforte con chiusura automatica	9106600004	3.34	237,20	33
	Accessori	Kit di fissaggio	9106600005	3.34	7,60	33
<div>WAECO PerfectView CRT</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView RVS</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView FVS</div> <div></div>	Sistemi video per retromarcia					
	Sistemi video per retromarcia CRT e accessori					
	PerfectView CRT245	Sistema video per retromarcia	RV-245	3.19	203,20	43
	PerfectView CRT580	Sistema video per retromarcia	9101900007	3.19	432,70	45
	PerfectView CAM80	Telecamera B/N con otturatore	9102000021	3.19	245,70	46
	Sistemi video per retromarcia LCD e accessori					
	PerfectView RVS550	Sistema video per retromarcia	9101900009	3.19	371,90	51
	PerfectView RVS580	Sistema video per retromarcia	9101900020	3.19	614,70	53
	PerfectView RVS750X	Sistema video per retromarcia	9101900010	3.19	450,00	55
	PerfectView RVS780X	Sistema video per retromarcia	9101900008	3.19	696,20	57
	PerfectView FVS740X	Sistema video per retromarcia/ sistema con telecamera frontale	9101900023	3.19	475,20	59

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Panoramica dei prodotti						133
<div>WAECO PerfectView</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView</div> <div></div>	Prodotto	Descrizione	Codice	GP	Prezzo (IVA escl.)	Pag.
	Sistemi video per retromarcia					
	Sistemi video per retromarcia LCD e accessori					
	PerfectView CAM50C	Telecamera a colori	9102000019	3.19	198,50	61
	PerfectView CAM50NAV	Telecamera a colori per sistemi di navigazione	9102000022	3.19	224,60	61
	PerfectView CAM80CM	Telecamera a colori con otturatore	9102000042	3.19	381,70	61
	PerfectView CAM80NAV	Telecamera a colori con otturatore per sistemi di navigazione	9102000023	3.19	493,30	61
	PerfectView CAM16	Telecamera cilindrica a colori	RV-16	3.19	194,70	62
	PerfectView CAM30C	Telecamera sferica a colori	9102000045	3.19	186,20	62
	PerfectView CAM40	Telecamera sferica a colori	9102000047	3.19	220,20	62
	PerfectView VS200	Video splitter	9102200036	3.19	245,70	63
<div>WAECO PerfectView</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView</div> <div></div>	Componenti Heavy Duty per sistemi video per retromarcia					
	PerfectView M50R	Monitor CRT da 5" B/N	9102100009	3.19	207,20	66
	PerfectView M5L	Monitor LCD a colori da 5"	9102100006	3.19	259,20	66
	PerfectView M59L	Monitor HD LCD da 7"	9102100010	3.19	588,70	66
	PerfectView CAM60	Telecamera Heavy Duty B/N	9102000024	3.19	228,70	67
	PerfectView CAM60CM	Telecamera Heavy Duty a colori	9102000040	3.19	330,70	67
	PerfectView CAM16	Telecamera cilindrica a colori	RV-16	3.19	194,70	68
	PerfectView CAM30C	Telecamera sferica a colori	9102000045	3.19	186,20	68
<div>WAECO PerfectView</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView</div> <div></div> <div>WAECO PerfectView</div> <div></div>	Accessori PerfectView					
	Accessori PerfectView	Cavo di sistema e prolunga	9102200028 / -29 / -30	3.19	da 18,70	46 63
	Accessori PerfectView	Cavo di sistema e prolunga HD	9102200069 / -70 / -71	3.19	da 29,80	68
	Accessori PerfectView	Raccordo a innesto CAB 38	9102200101	3.19	95,04	67
	Accessori PerfectView	Cavo di sistema e prolunga CAB 39	9102200110	3.19	95,04	67
	Accessori PerfectView	Set di cavi a spirale HD SPK 150 per rimorchi	9102200031	3.19	143,70	46 63
	Accessori PerfectView	Set di cavi a spirale HD SPK 160 per rimorchi	9102200077	3.19	143,70	45
	Accessori PerfectView	Kit di cavi per rimorchio	9102200040	3.19	160,70	48
	Accessori PerfectView	Kit di cavi per autoarticolati	9102200039	3.19	160,70	49
	PerfectView GPS30	Segnalatore	9102200010	3.19	84,20	59
	PerfectView AMP100	Scatola di connessione	9102200035	3.19	89,30	61
	PerfectView SWITCH	Scatola di comando	9102200034	3.19	92,70	47 63
	Accessori PerfectView	Supporto del monitor Easylink per monitor da 5"/7"	9102200049 / -50	3.19	75,70	51 55
	Accessori PerfectView	Adattatore per cavi Adattatore telecamera ADAPT1 / ADAPT2	9102200042 / -43	3.19	17,90	47 63
	Accessori PerfectView	Adattatore per cavi Adattatore monitor ADAPT3 / ADAPT6	9102200046 / -57	3.19	17,90	47 63
	Accessori PerfectView	Adattatore per cavi Adattatore telecamera ADAPT4	9102200051	3.19	33,20	65
	Accessori PerfectView	Cavo adattatore ADAPT5 per sistemi di navigazione	9102200047	3.19	17,90	62







134

Panoramica dei prodotti


		Prodotto	Descrizione	Codice	GP	Prezzo (IVA escl.)	Pag.
	WAECO CoolMatic	Refrigerazione mobile					
		Frigoriferi a compressore specifici per il veicolo					
		CoolMatic CD 30	Frigorifero a cassetto con tecnologia a compressore	CD-030DC	4.10	559,40	74
	WAECO ColdMachine	CoolMatic RHD 50	Frigorifero da incasso a compressore specifico per il veicolo	RHD-050	4.05	760,80	75
		CoolMatic CS MP2	Frigorifero a cassetto a compressore specifico per il veicolo	CS-ACT-MP2	4.12	752,10	76
		ColdMachine CS IV	Gruppo refrigerante a compressore specifico per il veicolo	CS-IV-01	4.07	366,80	77
	WAECO CoolFreeze FC	CoolFreeze FC 40	Frigo/freezer portatile a compressore	FC-040/G	4.12	626,00	77
	WAECO CoolFreeze	Frigo/freezer portatili a compressore					
		CoolFreeze CDF 11	Frigo/freezer portatile a compressore	9105100007	4.29	331,80	80
		CoolFreeze CDF 18	Frigo/freezer portatile a compressore	9105100002	4.29	419,40	81
	WAECO CoolFreeze CF	CoolFreeze CDF 25	Frigo/freezer portatile a compressore	9105100003	4.29	445,60	82
		CoolFreeze CDF 35	Frigo/freezer portatile a compressore	CDF-035DC	4.10	445,60	83
		CoolFreeze CDF 45	Frigo/freezer portatile a compressore	CDF-045DC	4.10	506,90	83
	WAECO CoolFun	CoolFreeze CF 35	Frigo/freezer portatile a compressore	CF-035AC	4.10	602,70	86
		CoolFreeze CF 40	Frigo/freezer portatile a compressore	CF-040AC	4.10	636,70	87
		CoolFreeze CF 50	Frigo/freezer portatile a compressore	CF-050AC	4.10	738,70	87
	WAECO TropiCool	Accessori CoolFreeze	Kit di fissaggio universale	UFK-C	4.10	36,60	86
		Frigoriferi portatili termoelettrici					
		CoolFun CR 18	Frigorifero portatile termoelettrico	CR-18-12/24	4.02	87,60	91
	WAECO PerfectPower	CoolFun CR 28	Frigorifero portatile termoelettrico	CR-28-12/24	4.02	131,80	91
		TropiCool TC 14FL	Frigorifero portatile termoelettrico	TC-14FL-AC	4.01	191,70	94
		TropiCool TC 21FL	Frigorifero portatile termoelettrico	TC-21FL-AC	4.01	209,30	94
	WAECO PerfectCharge	TropiCool TC 35FL	Frigorifero portatile termoelettrico	TC-35FL-AC	4.01	270,50	95
		Accessori TropiCool	Kit di fissaggio universale	UFK-T	4.01	39,10	95
		Elettronica					
	WAECO PerfectPower	Convertitori di tensione					
		PerfectPower DCDC 06	Convertitore di tensione, 6 A, 24 V › 12 V	8006-DC24	3.18	45,70	101
		PerfectPower DCDC 12	Convertitore di tensione, 12 A, 24 V › 12 V	8012-DC24	3.18	58,90	101
	WAECO PerfectPower	PerfectPower DCDC 24	Convertitore di tensione, 24 A, 24 V › 12 V	8024-DC24	3.18	80,10	101
		PerfectPower DCDC 10	Convertitore di tensione, 10 A, 12 V › 24 V	DC1224-10	3.18	106,40	103
		PerfectPower DCDC 20	Convertitore di tensione, 20 A, 12 V › 24 V	DC1224-20	3.18	196,20	103
	WAECO PerfectPower	PerfectPower DCDC 10	Convertitore di tensione, 10 A, 24 V › 24 V	DC2424-10	3.18	133,70	103
		PerfectPower DCDC 20	Convertitore di tensione, 20 A, 24 V › 12 V	DC2412-20	3.18	106,40	103
		PerfectPower DCDC 40	Convertitore di tensione, 40 A, 24 V › 12 V	DC2412-40	3.18	190,00	103
	WAECO PerfectPower	Convertitori di carica					
		PerfectCharge DC08	Convertitore di carica, 8 A, 12 V › 12 V	DC1212-08	3.16	85,30	105
		PerfectCharge DC20	Convertitore di carica, 20 A, 12 V › 12 V	DC1212-20	3.16	133,70	105
	WAECO PerfectPower	PerfectCharge DC40	Convertitore di carica, 40 A, 12 V › 12 V	DC1212-40	3.16	210,30	105

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso

Panoramica dei prodotti						135	
	Prodotto	Descrizione	Codice	GP	Prezzo (IVA escl.)	Pag.	
	Elettronica						
	Caricabatterie universale per computer portatili						
	PocketPower LC	Caricabatterie universale per computer portatili	9102500022	3.29	73,00	107	
	Inverter						
	PerfectPower PP 152/ 154	Inverter, 150 W	PP152/154	3.18	52,30	111	
	PerfectPower PP 402/ 404	Inverter, 350 W	PP402/404	3.18	61,80	111	
	PerfectPower PP 602/ 604	Inverter, 550 W	PP602/604	3.18	87,00	111	
	PerfectPower PP 1002/ 1004	Inverter, 1000 W	PP1002/1004	3.18	336,30	113	
	PerfectPower PP 2002/ 2004	Inverter, 2000 W	PP2002/2004	3.18	521,90	113	
	Accessori PerfectPower	Cavo di collegamento DC per PP 1002/1004 o PP 2002/2004	9102700005/ -6	3.18	da 51,40	113	
	Accessori SinePower	Controllo remoto standard	MCR-9	3.30	52,30	113	
	Inverter sinusoidali						
	SinePower MSP 162/ 164	Inverter sinusoidale, 150 W	MSP160-012/ -024	3.30	172,50	115	
	SinePower MSP 352/ 354	Inverter sinusoidale, 350 W	MSP350-012/ -024	3.30	207,20	115	
	SinePower MSP 702/ 704	Inverter sinusoidale, 700 W	MSP700-012/ -024	3.30	623,40	118	
	SinePower MSP 1012/ 1024	Inverter sinusoidale, 1000 W	MSP1000-012/ -024	3.30	796,80	118	
SinePower MSP 1512/ 1524	Inverter sinusoidale, 1500 W	MSP1500-012/ -024	3.30	944,20	118		
	SinePower MSP 2012/ 2024	Inverter sinusoidale, 2000 W	MSP2000-012/ -024	3.30	1.325,70	119	
	SinePower MSP 2512/ 2524	Inverter sinusoidale, 2500 W	MSP2500-012/ -024	3.30	1.949,90	119	
	Accessori SinePower	Cavo di collegamento DC	9102700001/-2/-3/-4	3.18	da 31,40	118 119	
	Accessori SinePower	Controllo remoto comfort	MCR-7	3.30	101,90	119	
	Accessori SinePower	Controllo remoto standard	MCR-9	3.30	52,30	119	
	Generatori						
	Dometic TEC 29	Generatore a benzina da 2,6 kW	9102900200	3.39	2.700,00	121	
	Dometic TEC 30EV	Generatore a diesel da 2,5 kW	9102900033	3.39	4.161,60	121	
		Accessori					
		AG 101	Serbatoio in plastica da 15 litri	9102900009	3.39	87,20	121
AG 100		Serbatoio in acciaio inox da 20 litri	9102900011	3.39	178,60	121	
AG 150		Kit tubi benzina per serbatoi AG 100/101	9102900003	3.39	46,20	121	
AG 125		Tubo flessibile da 25 mm	9102900020	3.39	21,00	121	
	Cucina da viaggio						
	Macchine da caffè						
	PerfectCoffee MC06	Macchina da caffè, 6 tazze, 24 V	MC-06-24	3.13	139,20	125	
	PerfectCoffee MC08	Macchina da caffè de Luxe, 8 tazze, 24 V	MC-8-24LX/N	3.13	70,90	125	
	PerfectCoffee MC05	Macchina da caffè, 5 tazze, 24 V	MC-05-24/N	3.13	42,90	125	
	PerfectCoffee PAD01	Macchina da caffè a cialde, 1 tazza, 24/230 V	9103500136	3.13	191,70	127	
	PerfectCoffee MC01	Macchina da caffè, 1 tazza, 24 V	MC-01-24	3.13	14,00	127	
	Bollitore per l'acqua						
	PerfectKitchen MCK750	Bollitore per l'acqua, 24 V	MCK-750-24/N	3.14	35,00	129	

www.dometic-waeco.it





Altre proposte interessanti

Accessori comfort per il tempo libero

Ti piace guidare anche nel tempo libero? Allora non perderti i cataloghi “La mia libertà” e “Più comfort in viaggio”: vi troverai una ricca gamma di prodotti per il comfort, sia in vacanza che a casa. Per maggiori informazioni e per richiedere i cataloghi, vedi pag. 138 o clicca sul sito www.dometic-waeco.it

WAECO CoolFun CK 40D Hybrid

Frigo/freezer termoelettrico/a compressore a 12 volt (sistema termoelettrico) e 230 volt (sistema a compressore)



€ **322,20**

- Volume interno: 40 litri circa; tecnologia termoelettrica: delta termico fino a 20°C in meno rispetto alla temperatura ambiente; tecnologia a compressore: temperatura d'esercizio da +10° C a -15°C
- Disponibile anche solo con compressore (CoolFun CK 40D)

Codice: 9105303377 **Prezzo (IVA escl.): 322,20 €** // cat: B

WAECO CoolFun MB 40

Frigorifero portatile termoelettrico con lettore MP3 integrato, a 12 volt DC e 230 volt AC



solo € **226,80**

- Volume interno: 40 litri circa; tecnologia termoelettrica: delta termico in raffreddamento fino a 22°C in meno rispetto alla temperatura ambiente; robusto box in alluminio

Codice: 9105300006 **Prezzo (IVA escl.): 226,80 €** // cat: B

Caratteristiche tecniche e disponibilità dei prodotti soggette a modifiche senza preavviso



Il più
venduto

WAECO MagicWatch MWE 850

Ausilio di parcheggio per automobili, con funzione DSM e 4 sensori retrofit per veicoli fino a 2,20 m di lunghezza



solo € **130,50**

- Sensori retrofit per una finitura perfetta, funzione DSM, distanza di rilevamento 30 – 150 cm, 3 indicatori LED a colori, punta di foratura compresa

Codice: MWE-850-4DSM **Prezzo (IVA escl.): 130,50 €** // cat: D

WAECO MagicTouch MT 400

Radiocomando universale per retrofit



€ **77,90**
(2 radiotrasmettitori compresi)

- Collegabile a quasi tutti i dispositivi di chiusura centralizzata, estremamente pratico e per uso universale, funzione Coming-home, radiotrasmettitore dal design accattivante con preziosi tasti in alluminio.

Codice: 9101300007 **Prezzo (IVA escl.): 77,90 €** // cat: D

www.dometic-waeco.it



Dometic ORIGO 5100

Riscaldatore/fornello ad alcool

solo € **126,70**



- Ideale sia al chiuso che all'aperto, riscaldatore/fornello in un solo dispositivo, adatto anche per mantenere in caldo le pietanze, 1500 watt di potenza

Codice: 9103303920 **Prezzo (IVA escl.): 126,70 €** // cat: B

Dometic LIGHT L37TM

Torcia LED a batteria, per molteplici usi

€ **51,20**



- Corpo robusto e maneggevole, gancio integrato, parte posteriore con calamita e filettatura per base di carica a 230 volt, cavo di carica a 12 volt e LED integrato per indicazione del livello di carica. Autonomia della batteria fino a 5 ore.

Codice: 9106500037 **Prezzo (IVA escl.): 51,20 €** // cat: B

Modulo di richiesta contatto

Fotocopia il modulo - compilalo - e restituiscilo via fax al +39 0543 754983

Mittente/Timbro

Dometic Italy S.p.A.


Via Gazzani, 8/2

I-40012 Calderara di Reno (BO)


Vuoi di più?

Nuovi prodotti. Nuovi cataloghi.


2012



☐ **“La mia libertà”**
Comfort a bordo di camper e caravan: refrigerazione, aria condizionata, elettronica e generatori di corrente, sistemi video di retromarcia, accessori per veicoli, luci di bordo, finestre, piani cottura e toilette portatili.



☐ **“Il comfort naviga con te”**
Il catalogo dedicato alla nautica. Comfort a bordo di yacht e piccole imbarcazioni: refrigerazione, aria condizionata, elettronica, cucina di bordo, serbatoi, toilette e prodotti chimici.



☐ **“Più comfort in viaggio”**
Accessori per la sicurezza e il comfort in automobile e sui veicoli commerciali. Dagli ausili per il parcheggio ai sistemi video di retromarcia, fino alla cura delle batterie. Inoltre, una vasta gamma di frigoriferi per il lavoro e il tempo libero.

Scarica i nostri cataloghi dal sito internet www.dometic-waeco.it

Cos’altro possiamo fare per te?

Il Team Dometic WAECO è sempre lieto di aiutarti.

Sei interessato a un nostro prodotto, ma hai ulteriori domande? Hai bisogno di un consiglio nella scelta di un articolo? Siamo qui per te! La nostra esperienza si basa su questa filosofia: comfort e divertimento in viaggio. Acquistare uno dei nostri prodotti è il primo passo in questa direzione. Il nostro obiettivo é continuare a sorprenderti attraverso la nostra vasta gamma di prodotti per la tecnologia mobile, oggi e nel futuro.

Vuoi saperne di più? Contattaci per trovare il rivenditore più vicino a casa tua.

Info line
Tel +39 0543 754901
Fax +39 0543 754983

Il tuo contatto diretto con Dometic WAECO, per avere tutte le informazioni sui nostri prodotti e trovare il rivenditore più vicino a casa tua.

Internet & Mail
www.dometic-waeco.it
vendite@dometic.it

Qui troverai la gamma completa dei prodotti Dometic WAECO, presentati in una panoramica chiara e con informazioni dettagliate. Inoltre, interessanti novità sulla nostra azienda e offerte speciali.



Il **Gruppo Dometic** è un fornitore attento alla clientela, ed è l’azienda leader a livello mondiale nella fornitura di prodotti per il tempo libero nei mercati dei caravan, motorhome, industria automobilistica, veicoli industriali e imbarcazioni da diporto. Forniamo sia le industrie di primo impianto sia i canali di accessoristica con una gamma completa di condizionatori d’aria, frigoriferi, verande, cucine, sanitari, illuminazione, equipaggiamenti elettronici e di potenza mobili, soluzioni per il comfort e la sicurezza, finestre, porte ed altre attrezzature per rendere il tempo libero più confortevole quando ci si trova lontano da casa.

Il Gruppo Dometic fornisce una vasta gamma di equipaggiamento per officine di assistenza e manutenzione di condizionatori.

Il Gruppo Dometic offre anche frigoriferi per usi specifici: per stanze di hotel, uffici, conservazione di prodotti medicali e vini.

I nostri prodotti sono venduti in quasi 100 nazioni e sono prodotti principalmente in fabbriche di nostra proprietà dislocate in tutto il mondo.

